

رهبر معظم انقلاب در دیدار اساتید، قاریان و حافظان قرآن کریم:

حنجره‌ای که مسلمانان را به دشمنی تحریک کند، شیطانی است

* اتحاد و اتفاق میان مسلمانان، یک فرضیه فوری است
* ایجاد فرصت برای رژیم غاصب صهیو نیستی از نتایج تفرقه میان امت اسلامی است
* یکی از خطاب‌های قرآنی به مسلمانان، اتحاد حول ریسمان الهی و متفرق نشدن است
* دشمنان غربی، شمشیر را بر ضد مسلمانان از رو بسته‌اند
* امت اسلامی باید عوامل اقتدار و توانایی درونی خود را تقویت کنند
* دنیای اسلام امروز تشنه حقایق قرآنی است
* امروز از شوق تا غر ب دنیای اسلام، اگر کسانی بخواهند شعار عدالت، استقلال، آزادی و عزت را فریاد کنند، شعارهای قرآنی را سر می‌دهند

حضرت آیت الله العظمی خامنه‌ای رهبر معظم انقلاب صبح دیرروز در دیدار اساتید، قاریان و حافظان شرکت کننده در سی‌امین دوره مسابقات بین‌المللی قرآن کریم، یکی از دستورات مهم قرآن خطاب به مسلمانان را حفظ اتحاد و یکپارچگی دانستند و تأکید کردند: امروز هر حنجره و زبانی که مسلمانان را به وحدت دعوت کند، حنجره الهی است و هر حنجره و زبانی که مسلمانان و مذاهب اسلامی را به

دشمنی یا یکدیگر تحریک کند، زبان شیطان است.
حضرت آیت الله العظمی خامنه‌ای در این دیدار با تأکید بر لزوم انس و آشنایی بیشتر مسلمانان با قرآن و معارف سعادت بخش و عزت آفرین آن افزودند: یکی از خطاب‌های قرآنی به مسلمانان، اتحاد حول ریسمان الهی و متفرق نشدن است که در مقابل آن، آموزش و روش استعماری قرار دارد که ایجاد بقیه در صفحه ۲



نظری‌های ارزشمند
روح فرهنگ و تمدن اسلامی
علامه محمد اقبال لاهوری
ترجمه احمد آرام
صفحه ۶

اقتصادی
نفت صنعتی به درازای یک قرن
صفحه ۷



روابط بین الملل
اداره عراق در سال‌های اشغال
صفحه ۱۲



روزه دانش ضمیمه اطلاعات امروز



* وزیر کشور ترکیه از آزادی تمامی بازداشت شدگان اعتراضات این کشور خبر داد
* رئیس جمهوری ترکیه: سیاست فشار بر جامعه در شرایط اعتراضات ضد دولتی صرفاً منجر به درگیری بیشتر می‌شود



افتتاح تونل خط آهن تهران - تبریز در مناطق ۱۷ و ۱۸ پایتخت

همگام با انتخابات
* تحلفات تبلیغاتی نامزدهای انتخابات شوراهای محلی می‌شود
* جلیلی: باید ساز و کاری برای توزیع عادلانه ظرفیت‌های ورزشی در کشور داشته باشیم
* روحانی: شورای شهر و وظیفه دارد فشارها بر مردم را کاهش دهد
* حداد عادل: ساماندهی امور سینما را در اولویت خود قرار می‌دهم
* ولایتی: سیاست خارجی کشور به یک بازسازی همه‌جانبه احتیاج دارد
* قالیباف: برای دفاع از منافع مردم و پیاده‌سازی قانون اساسی جلوی جریانات زیاده خواه خواهیم ایستاد
* رضایی: ۵ میلیون کار خانگی ایجاد می‌کنم
* غرضی: کشوری که ثبات اقتصادی داشته باشد، می‌تواند پیشرفت کند
* عارف: آمد مشکل اشتغال و گرانی را با کمک مردم حل کنم
صفحه ۲

* رئیس جمهوری: مسئولان نباید برای خودشان اشرافیت راه بیندازند و بیت‌المال را تغییر دكور و هزینه‌های شخصی خود کنند
* اجرای پروژه انتقال خط آهن تهران - تبریز به زیرزمین نشان داد دولت شعار «می‌شود، می‌توانیم» را به خوبی اجرا کرده است
صفحه ۴

مرکز جامع فضایی کشور امروز افتتاح می‌شود
صفحه ۱۴

دیدهبان الکترونیک پاسارگاد دوربین مدار بسته
www.isg.ir
نمایندگی انحصاری سیستمهای حفاظتی مدار بسته Safesky, Firstwell, Hikvision, Samsung, Panasonic, LG
آدرس: تهران خیابان شهید بهشتی، بین قائم مقام فراهانی و میرزای شیرازی، ساختمان ۴۴۲، طبقه دوم، واحد ۱۲
۸۸ ۷۱ ۷۰ ۷۱ - ۸۸ ۷۱ ۷۱ ۷۰

آگهی مناقصه عمومی یک مرحله‌ای شماره ۹۲/۰۶
شرکت پالایش گاز سرخون و قشم در نظر دارد عملیات سند بالست و رنگ آمیزی تأسیسات و خطوط لوله پالایشگاه گاز سرخون را از طریق مناقصه عمومی به پیمانکار واجد شرایط و دارای گواهی صلاحیت پیمانکاری از معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری در پایه پنج (۵) رشته تأسیسات و تجهیزات واگذار نماید. مبلغ تضمین شرکت در مناقصه، یکصد و نود و پنج میلیون (۱۹۵/۰۰۰/۰۰۰) ریال می‌باشد که می‌بایست به‌صورت ضمانتنامه بانکی یا رسید بانکی واریز شده به حساب جاری (سیبا) شماره ۰۱۰۶۲۴۱۱۵۰۴ نزد بانک ملی شعبه شرکت ملی گاز هرمزگان بندرعباس (کدشعبه ۷۸۸) ارائه گردد.
لذا از کلیه مناقصه‌گران واجد شرایط دعوت می‌گردد حداکثر ظرف مدت دو هفته پس از تاریخ انتشار نوبت دوم این آگهی، ضمن اعلام آمادگی کتبی، جهت دریافت و تکمیل فرم استعلام ارزیابی کیفی مناقصه‌گران (RFQ) به نشانی الکترونیکی WWW.NIGC-SQGC.IR و یا به امور پیمان‌های این شرکت واقع در شهرستان بندرعباس، کیلومتر ۲۵ جاده بندرعباس به میناب، دور بر گردان دوم به سمت بندرعباس، بعد از پلیس راه میناب به بندرعباس، فرعی سمت راست، جاده اختصاصی شرکت پالایش گاز سرخون و قشم، ساختمان اداره مرکزی، طبقه اول اتاق ۱۵۴ مراجعه نمایند. اسناد و مدارک مناقصه پس از ارزیابی کیفی مناقصه‌گران (طبق آیین‌نامه اجرایی بندج) ماده ۱۲ قانون برگزاری مناقصات) بین مناقصه‌گران واجد شرایط طبق جدول زمانی ذیل توزیع خواهد گردید.

محل توزیع اسناد مناقصه: اداره مرکزی - دفتر امور پیمانها	زمان توزیع اسناد مناقصه: روز پنجشنبه مورخ ۹۲/۰۴/۲۰
زمان تحویل پیشنهادها: روز شنبه مورخ ۹۲/۰۵/۰۱	زمان بازگشایی پیشنهاد مالی: روز سه‌شنبه مورخ ۹۲/۰۵/۰۱

تلفن‌های تماس: ۲۱۹۲۴۴۲ و ۲۱۹۲۴۴۷ - ۰۷۶۱-۲۱۹۲۴۴۰
کدپستی: ۷۹۱۵۹-۹۶۴۸۹
صندوق پستی ۷۹۱۴۵-۳۷۸۵
نشانی الکترونیکی جهت مشاهده متن آگهی: 1-WWW.NIGC-SQGC.IR, 2-WWW.SHANA.IR, 3-http://iets.mporg.ir

روابط عمومی شرکت پالایش گاز سرخون و قشم

دیدگاههای جدید در مسائل حقوقی
نوشته دکتر حسین مهر پور
وزیری، ۲۸۸ صفحه، چاپ سوم، ۲۰۰۰ تومان
تحوالاتی که طی چند سال بعد از انقلاب اسلامی در زمینه قانونگذاری رخ داده، نشانگر نیاز به نگرش جدید و دیدگاههایی نو در فهم و بیان احکام اسلامی و وضع مقررات براساس موازین اسلامی است.
کتاب حاضر، مجموعه مقالاتی است پیرامون وضع قوانین در ایران که در آن، دیدگاههای مختلف در زمینه سیستم حقوقی و قضایی اسلامی و جریان‌هایی که برچگونگی تصویب بعضی از قوانین در سعی بین مجلس و شورای نگهبان و یا تشخیص صلاحیت داشتند، به رشته تحریر درآمده است.
کتاب به تناسب موضوع مقالات در دو بخش حقوق عمومی و حقوق خصوصی تنظیم شده است. که در بخش اول: اصل چهارم قانون اساسی و قلمرو شمول آن، قلمرو اجرای قوانین اسلامی در محاکم قضایی، مجمع تشخیص صلاحیت نظام و جایگاه قانونی آن، نظری بر تفسیر شورای نگهبان پیرامون رأی عدم اعتماد، سرگذشت تعزیرات، دیدگاه اسلام در مورد آزادی عقیده و بیان، آزادی فردی و حدود آن در حکومت اسلامی و در بخش دوم: تجدید نظر در حکم دادگاه و موعد آن از نظر فقه امامیه و حقوق موضوعه ایران، طلاق قضایی، موقعیت حقوقی مطالبات کارگر و... مورد بررسی قرار می‌گیرد.
آدرس فروشگاه‌های انتشارات اطلاعات

* فروشگاه مرکزی: تهران بزرگراه حقانی، روبروی ایستگاه مترو، ساختمان روزنامه اطلاعات، تلفن: ۲۹۹۹۳۸۶
* فروشگاه شماره (۱): تهران خیابان انقلاب اسلامی، روبروی دانشگاه تهران، تلفن: ۶۶۴۶۰۷۳۴
* نمایندگی‌های روزنامه اطلاعات در سراسر کشور، تلفن توزیع و فروش: ۲۹۹۹۳۳۰۶، ۲۹۹۹۳۳۴۲
* برای خرید پستی در سراسر کشور با تلفن ۲۹۹۹۳۳۶۵ تماس حاصل فرمایید.
* آدرس سایت فروشگاه اینترنتی: www.ketabtelat.com

اطلاعیه
کانون کارشناسان رسمی دادگستری استان تهران
رجوع به صفحه ۱۴

آگهی مناقصه عمومی
زغال کک ۳-۹۲-۱
شرکت کشت و صنعت نیشکر هفت تپه در نظر دارد یک قلم زغال کک مورد نیاز خود را (طبق مشخصات و شرایط مندرج در اسناد مناقصه) از طریق مناقصه عمومی با شرایط مشروحه ذیل خریداری نماید.
۱- زمان دریافت اسناد مناقصه: ۱۳۹۲/۳/۱۱
۲- محل خرید اسناد:
الف) هفت تپه - کیلومتر ۵۰ جاده اندیشک به اهواز - مدیریت امور بازرگانی واقع در محوطه صنعتی شرکت
ب) اهواز - بلوار گلستان بعد از ساختمان مرکزی سازمان آب و برق خوزستان جنب تعاونی روستایی دفتر نیشکر هفت تپه
ج) تهران - یوسف‌آباد خیابان ۶۴ پلاک ۱۰/۱ طبقه سوم واحد ۹
د) مارک مورد نیاز جهت تحویل اسناد:
الف) قییش و ارزیابی مبلغ ۵۰۰/۰۰۰ ریال به حساب جاری ۰۱۰۴۰۶۲۲۰۲۱۷۴ نزد بانک ملی شعبه هفت تپه
ب) واریز ۵۰۰/۰۰۰ ریال به حساب جاری ۰۱۰۴۰۶۲۲۰۲۱۷۴ نزد حساب فوق.
۳- ضمانتنامه یا چک تضمین شده بانکی که مدت اعتبار آن از سه ماه کمتر نباشد.
۴- آدرس تحویل اسناد: دفتر مدیریت شرکت واقع در محوطه صنعتی شرکت یا به گونه‌ای با پست سفارشی ارسال گردد که تا وقت تعیین شده به دبیرخانه مرکزی شرکت واصل شوند.
۵- مهلت تحویل اسناد: ساعت ۱۱ صبح روز دوشنبه مورخ ۱۳۹۲/۳/۲۷
۶- مهلت تحویل مناقصه: دفتر امور بازرگانی شرکت کشت و صنعت نیشکر هفت تپه
۷- زمان بازگشایی پاکت الف و ب: ساعت ۱۴ روز دوشنبه مورخ ۱۳۹۲/۳/۲۷
۸- پرداخت هزینه چاپ آگهی در روزنامه به عهده برنده مناقصه می‌باشد.
۹- مدت اعتبار قیمت پیشنهادی تا زمان انعقاد قرارداد در ماه می‌باشد.
حضور پیشنهاددهندگان در موقع باز کردن پیشنهادها در جلسه آزاد است.
شرکت کشت و صنعت نیشکر هفت تپه (سهامی خاص)

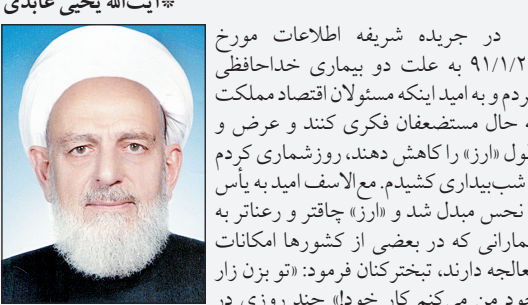
دنیای ورزش
دوشنبه‌ها منتشر می‌شود پذیرش آگهی
تلفن: ۰۹۰۶۴۵۰۲۹۹۹
دورنگار ۲۲۲۵۸۰۲۱ - ۲۲۲۵۸۰۱۹

(آگهی مناقصه عمومی)
«نوبت دوم»
شهرداری فردوسیه در نظر دارد به استناد مصوبه شماره ۱۳/۱۳۸ مورخ ۹۲/۳/۳۱ شورای محترم اسلامی شهر فردوسیه در خصوص انجام پروژه‌های عمرانی شهرداری در سال ۱۳۹۲ از طریق برگزاری مناقصه عمومی جهت خرید آسفالت تا سقف ۵۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال اقدام نماید. لذا متقاضیان واجد شرایط که تمایل به شرکت در مناقصه را دارند از تاریخ انتشار نوبت دوم آگهی ظرف مدت یک هفته فرصت دارند نسبت به دریافت اسناد به شهرداری فردوسیه (سورق‌ارادها) مراجعه نمایند. شهرداری در رد یا قبول کلیه پیشنهادهای مختار است. ضمناً هزینه آگهی به عهده برنده مناقصه می‌باشد. پیمانکاران می‌بایست ۵٪ از کل مبلغ قرارداد را به عنوان ضمانت شرکت در مناقصه به حساب شهرداری واریز نمایند.
آدرس: شهریار - شهر فردوسیه - میدان شهید منصوریان - شهرداری فردوسیه شماره تماس: ۰۲۱-۶۵۴۶۵۲۳۱
تاریخ انتشار نوبت اول ۹۲/۳/۹
تاریخ انتشار نوبت دوم (به علت تعطیلی) ۹۲/۳/۱۹

نوبت دوم
وزارت نیرو
شرکت مدیریت شبکه برق ایران
IGMC
IRAN GRID MANAGEMENT CO.
www.igmc.ir
آگهی فراخوان مناقصه عمومی دو مرحله‌ای (شماره ۱۱۲۱-۹۲-م)
شرکت مدیریت شبکه برق ایران در نظر دارد خدمات ذیل را از طریق مناقصه عمومی دو مرحله‌ای به پیمانکار واجد شرایط واگذار نماید.
الف- شرح مختصر کار: خرید نصب، راه اندازی جایگزینی و به روز رسانی ۱۰ سیستم MMI مرکز کنترل شرکت مدیریت شبکه برق ایران
ب- مدت انجام کار: ۹ ماه
ت- مناقضاتی که آمادگی شرکت در مناقصه را دارند می‌توانند از تاریخ آگهی نوبت اول تا مدت ۵ روز کاری پس از آگهی نوبت دوم (در ساعات اداری) یا به همراه داشتن معرفی‌نامه و رسید بانکی به مبلغ ۱۲۱,۰۰۰ ریال (۱۲۱ هزار و ۱۰۰ ریال مالیات بر ارزش افزوده) واریز شده به حساب ۸۹۳/۰۰ بانک مرکزی (قابل واریز در کلیه شعب بانک ملی) به نام شرکت مدیریت شبکه برق ایران به نشانی: تهران - خیابان ولیعصر - بالاتر از میدان ونگ - خیابان یاسمی - شرکت مدیریت شبکه برق ایران - اتاق ۱۳۳ - گروه بازرگانی، مراجعه و اسناد مناقصه را دریافت نمایند.
ت- مبلغ تضمین شرکت در مناقصه معادل ۱۷۲,۰۰۰,۰۰۰ ریال می‌باشد. پیشنهاددهنده مکلف است معادل مبلغ سپرده، تضمین‌های معتبر مطابق اسناد مناقصه و مقررات تسلیم یا مبلغ مذکور را به حساب بانکی شرکت (۷۸۵۲۳۸۰۴۶ بانک تجارت شعبه اسکان) واریز و ضمیمه پیشنهاد به شرکت تسلیم نماید. به پیشنهادهای فاقد سپرده، سپرده‌های مخدوش، سپرده های کمتر از میزان مقرر، چک شخصی، چک تضمین بانکی و نظایر آن ترتیب اثر داده نخواهد شد.
ب- به پیشنهادهای فاقد امضاء، مشروط، مخدوش و پیشنهاداتی که بعد از انقضاء مدت مقرر واصل شوند، مطلقاً ترتیب اثر داده نخواهد شد.
ج- مهلت تحویل پیشنهادات تا ساعت ۱۰ صبح روز دوشنبه مورخ ۱۳۹۲/۰۷/۰۸ و در محل اتاق ۱۳۳ شرکت مدیریت شبکه برق ایران میباشد و پاکت پیشنهادها در همان تاریخ راس ساعت ۱۱ صبح در محل شرکت مدیریت شبکه برق ایران گشوده خواهد شد.
د- کلیه پیشنهادات ارائه شده می‌بایست دارای ۳ ماه اعتبار باشند.
ه- سایر اطلاعات و جزئیات مربوطه در اسناد مناقصه موجود می‌باشد.
م- جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن ۰۲۱-۸۵۱۶۲۳۲۶ و تماس یا وب سایت‌های زیر مراجعه فرمایید.
http://igmc.ir
http://iets.mporg.ir
روابط عمومی بوم‌پژیا

فراخوان مناقصه عمومی دو مرحله‌ای (نوبت اول)
مناقصه‌گزار: شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی ایران مدیریت بازرگانی
موضوع مناقصه: خرید ۲۰۰/۰۰۰ عدد پلمپ سیم بکسلی ۱۵ و ۲۰ سانتیمتری
طی تقاضای شماره DSS-92007-TR, DSS-92001-TR
تاریخ، مهلت، نشانی محل دریافت و تحویل استعلام کیفی مناقصه‌گران:
از کلیه تولید کنندگان و فروشندگان مربوطه دعوت بعمل می‌آید حداکثر ظرف مدت دو هفته از تاریخ انتشار آخرین آگهی روزنامه بامراجعه به‌سایت‌های WWW.IETS.MPORG.IR و WWW.MONAGHESE.NIOPDC.IR پخش مناقصات مستاد نسبت به تکمیل فرم ارزیابی کیفی مربوط به مناقصه‌گران اقدام و این فرم را به همراه سایر مدارک درخواستی به اداره خریدهای داخلی این شرکت واقع در تهران - خیابان ایرانشهر شمالی - روبروی پارک هنرمندان - جنب خیابان برادران شاداب - پلاک ۱ - طبقه دوازدهم تحویل نمایند.
تلفن‌های تماس: ۰۸۵-۸۸۳۲۷-۸۴۱۲۱۰۳۳
نوع و مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: ۴/۰۰۰/۰۰۰ ریال که به صورت ضمانتنامه بانکی و یا وجه نقد قابل ارائه می‌باشد.
روابط عمومی شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی ایران
۱۸۰۱/الف

ای والیان!



یکی از آسایشگاه‌ها بستری شدم و چون محیط بهداشتی نبود و ریش و عبا و قبا مورد بی مهری، بلکه استهزا قرار می گرفت، به خانه برگشتم و با مطالعه خود را سرگرم کردم.

از کتابهایی که همیشه یعنی بیش از نیم قرن با آن مانوس هستم و در هر مطالعه جدید به لطافت جدید بی می‌رم، گلستان است که الحق «باد بخان را بر ورق و در دست تقاول نباشد و گردش زمان، عیش ربیعش را به طیش خورشید مبدل نکند.» دبیاجه را مطالعه می‌کردم که دو بیت ذیل جلب توجه کرد:

کنوت که امکان گفتار هست بگو ای برادر به لطف و خوشی که فردا چو پیک اجل در رسد به حکم ضرورت زبان در کنشی من که از دودیان به دنبال آهو خسته شده بودم، با بضاعت مزاجه به قلم بنهانده شدم که بی داعی هر چیز عزیزان توختی خدمت فراهم آید.

از کجا شروع کنم؟

من نه در سیاست متجهدن نه در فقهات، و جنگ و گریز نمایانه آیه شریفه شماره ۱۴۳ سوره انعام را ندانعی می‌کنم که الحلف کالسلف» لذا به دروزگی به ختاکهای اهل بیت صصمت و طهارت پنهانده می‌شوم که شاید نظر کیمیاثرشان من سیاه و پوسیده را متقلب سازد.

چهاره دل عطای مبدلی است داد او را قابلیت شرط نیست قابلی گر شرط فعل قیل بدی هیچ معلومی به هستی نامدی و اینکه به مناسبت ایام، مضمون روایتی را بر شما گرامیان اهدا می‌کنم، امید آنکه خدمت ناپیچ ادمه، بدین روایت را عاظمه مجلسی در جلد ۷۴ بحارالانوار صفحه ۳۱۳ نقل کرده است.

شخصی از اهالی ری محکوم شد که مبلغ زیادی به دستگاه جباربرامکه بپردازد. والی شهر از شیعیان با اخلاص بود، لذا محکوم در موسم حج به محضر امام هفتم شریفیاد شد و جریان را به حضرتش عرض کرد. حضرت به والی چنین مرقوم فرمود:

«بسم الله الرحمن الرحيم اعلم ان تحت عرشه ظلاًلايسكنه الا من اسدى الى اخيه معروفا او نفس عنه كربه او ادخل على قلبه سرورا. و هذا اخوك. والسلام». یعنی: ای والی (و شما ای والیان) بدانید که خدای سبحان در زیر عرش قدرت و حکومتش کسی را پناه می‌دهد که به برادر دینی خود احسان کند و او را از بار سنگین غم و اندوه برهاند و شادمانش سازد. آورنده نامه برادر توست، والسلام.

محکوم پس از مراجعت شبانه، به در خانه والی رفت و اعلام کرد که: من از طرف «صابر» امدادم. والی پاره‌پاره به سوشش دويد و او را در آغوش کشيد. و چون مرده سلامت امام هفتم را شنيد، شادمان شد و سجده شکر به جای آورد. به احترام نامه از جای برخاست و اموال خود را با وی تقسیم کرد. مکرر می‌پرسید: «یا تو را مسرور کردم؟» می‌گفت: «آری آری، برتر از سرور.» والی نه تنها او را برادر داشت، بلکه برای همیشه از شر اشرار رهايش ساخت. مرد با خود گفت: «من که توان جبران این همه محبت و احسان را ندارم، پس چه بهتر که بار دیگر به حضور امام روم و جریان را بازگو کنم.» موسم حج شریفیاد شد و احسان والی را بیان کرد و چون آثار مسرت در سیمای مبارک آن حضرت نمودار گشت، پرسید: «یا احسان والی! شما را مسرور کرد؟» فرمود: «نه تنها، که در مقام ولایت و رسالت و باحضرت احدیت را نیز مسرور کرد: «و الله لقد سرتی و سر المومنین و رسول الله. والله سراً لله تعالى.»



نمایشگاه عکس «غروب خورشید» در نگارخانه آیوان
نمایشگاه عکس نخستین مراسم سالگرد رحلت امام با عنوان «غروب خورشیده» از ۱۳ تا ۲۲ خرداد در نگارخانه آیوان برپا شده است.
این نمایشگاه که به مناسبت گرامیداشت بیست و چهارمین سالگرد ارتحال حضرت امام خمینی (ره) از سوی انتشارات علمی و فرهنگی برگزار شده، ۳۵ قطعه عکس از آثار عکاسان دفاع مقدس به نمایش گذاشته شده است.
محمد حسین حیدری، علی فردوسی، یوسف گرامی و حسن پرتوی پنج عکاسی هستند که عکس‌هایی از لحظات ناب احساسات عمیق مردم از این واقعه تلخ و بار ثبت رسانده‌اند.علاقه‌مندان برای دیدار از این نمایشگاه می‌توانند به نشانی خیابان آریقا، چهارراه شهید خفانی، کوچه کمان، شماره ۲۵ ساختمان انتشارات علمی و فرهنگی مراجعه کنند.

نقاشی خط‌های غلامرضا فیروزی در گالری «شکوه»

گالری شکوه از هفدهم خرداد میزبان نمایشگاه نقاشی خط‌های غلامرضا فیروزی است.

غلامرضا فیروزی در این نمایشگاه ۳۰ اثر انفرادی درابعاد ۱۵۰×۱۰۰ سانتی متر را در معرض تماشا قرار داده است.او در آثار تازه‌اش بار ادبیات از خط را جدا کرده و برشخوردی آزاد و رها با خط داشته است. در هنرهای مولانا،حافظ و سهراب سپهری الهام‌بخش آثار نقاشی خط آستره او هستند. این نمایشگاه تا ۲۸ خرداد در گالری شکوه واقع در بلوار اندرزگو،خیابان شهید سلیمی، کوچه چهره نویری، شماره ۱۹،دایر خواهد.

نمایشگاه عکس «بهاه است» از ۷ تیر در گالری گلستان
گالری گلستان از ۷ تا ۱۲ تیرمیزبان نمایشگاه عکس محسن شمس با عنوان «بهاه است» خواهد بود.

عکس‌های این نمایشگاه بین سال‌های ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۲ در دره باغ‌های دامنه های البرز تا کناره های رودخانه این، بازتاب تاملات او در احوال برگ ای درختان است.علاقه‌مندان می‌توانند برای دیدار از نمایشگاه عکس « بهاه است» از ۶ تا ۱۲ تیر به نشانی تهران ، کلاهدوز(دولت)، دروس، خیابان کماسیای، شماره۳۴مراجعه کنند.



ایران رتبه هشتم تولید علم نافورا در جهان کسب کرد
بر اساس رتبه بندی پایگاه اینترنتی استانت نانو ایران با رتبه ۸ در تولید علم نانو، کمترین سهم را در مشارکت تولید علم در علوم تانل داشته و بعد از آن به ترتیب چین، هند، تایوان و کره جنوبی قرار دارند و ایران هفدهمین عضو انتشار ۹۱۰ مقاله علمی بیشترین میزان مشارکت جهانی را در این حوزه داشته است.
به گزارش خبرنگار مهر، پایگاه اینترنتی استانت نانو (StanNano) در گزارشی مهم مشارکت کشورها در تولید علوم نانو را بر اساس شاخص همکاری بین‌المللی بررسی کرده است. مطابق این گزارش همکاری بین‌المللی، راهبردی برای تسهیل شرایط جهت رسیدن به اهداف علمی است.
۱۳۰هزارول جهان از نظر تعداد مقالات ISI تقریباً ۸۲ درصدعالم‌نانو را در سال ۲۰۱۲تولید کرده‌اند.در این فهرست، چین رتبه اول و آمریکا در مقام دوم قرار دارد. هر چند چین بیشترین تعداد مقالات را در سال ۲۰۱۲ تولید کرده‌است اما یکی از کمترین مشارکت‌ها را در میان ۱۰ کشور نانو داشته است، به طوری که در میان ۹۱۶ کشور جهان از نظر مشارکت با ۱۰٫۷ درصد مشارکت رتبه ۹۱۰ را به خود اختصاص داده‌است.برای اساس در میان ۱۰ کشور اول تولید علم، ایران با رتبه ۸ در مقام نانو، کمترین میزان مشارکت (۱۷٫۳ درصد) داشته و بعد از آن به ترتیب چین، هند، تایوان و کره جنوبی قرار دارند.

پر تاب ماهواره شریف‌دست در نیمه اول اسام
رئیس اندیشه صنعتی شریف دست تکمیل ماهواره شریف‌دست جرد و گفت: این ماهواره در نوبت پر تاب قرار دارد و پیش‌بینی می‌شود در نیمه اول اسامل به فضا پر تاب شود.
رضا روستا آزاد رئیس اندیشه صنعتی شریف دست گفت:وگو با فارس گفت: ماهواره شریف‌دست تکمیل شده‌ است و در حال حاضر این ماهواره در نوبت پر تاب قرار دارد.رئیس اندیشه صنعتی شریف دست گفت: که شریف‌دست با ماهواره برپومی سفیر یک بی‌بی‌بی فضا پر تاب می‌باشد، اما در این ماهواره پس از پر تاب در مدار ژوژ و ارتفاع ۵۰۰ کیلومتری از سطح زمین قرار خواهد گرفت. وی درباره ویژگی‌های این ماهواره گفت: وزن ماهواره دانشجویی شریف‌دست کمتر از ۵۰ کیلوگرم است و به منظور طراحی و ساخت آن فعالیت‌های دقیق علمی و پژوهشی با حضور بیش از ۱۰۰ نفر از دانشجویان، دانش‌آموختگان و اعضای هیات علمی دانشگاه شریف انجام شده است.

وظیفه صندوق حمایت از پژوهشگران و فناوران
جوان‌سازی در حوزه علم است
خانم دکتر ستایش‌نخو، معاون علمی و فناوری رئیس جمهوری در نشست اعضای کمیته تخصصی و اعضای کرسی پژوهش صندوق حمایت از پژوهشگران و فناوران کشور، طی سخنانی ساختار صندوق را کوچک و چابک توصیف کرد و افزود: صندوق ظرفیت دارد و با پاسخ‌گویی دارد و اگر منابع مالی لازم را داشته باشد، وظایف محوله را با خوبی پیش می‌برد.
به گزارش روابط عمومی صندوق، معاون علمی و فناوری رئیس‌جمهور در بخش دیگری از سخنانش گفت: راه‌اندازی برنامه حمایت از دوره‌های تحقیقاتی بسیار دقت‌آلود و جهت در نظر گرفتن پژوهشگران و دانشجویان و محققان و وی یکی از کارکرد اصلی صندوق را جریان‌سازی در حوزه علم و فناوری اعلام کرد و افزود: نقش صندوق در پذیرش مسئولیت کمک به تحقق اهداف و برنامه‌های معاونت علمی و فناوری قابل توجه و جایز محسوب و صندوق نقش خود را در این خصوص به خوبی ایفا کرده است.

رئیس سازمان میراث فرهنگی و گردشگری از ثبت ملی مراسم ارتحال حضرت امام خمینی (ره) در فهرست میراث معنوی کشور خبر داد.

به گزارش ایسنا، محمدشریف ملکزاده اظهار کرد: ثبت مراسم ارتحال حضرت امام خمینی (ره) در فهرست میراث معنوی ملی کشور، برگه زرین در افتخارات پاسداشت و حفاظت از میراث معنوی ملت ایران است و سازمان میراث فرهنگی و گردشگری بر خود تکلیف دانسته تا با ثبت این مراسم‌باشکوه و خودجوش در فهرست ملی کشور که از قلب و روح ملت ایران برخاسته، اقدام و سند ملی این میراث را یک ربع قرن یا در مردم شریف ایران اسلامی تقدیم کند.

او ادامه داد: میراث معنوی ، بنیادی‌ترین بل پیوندهنده‌ی ملت‌ها و جوامع است و وقایع اجتماعی میان جامعه‌ی بشری نمرده پاسداشت این میراث معنوی گران‌مایه است. ملکزاده یادآوری کرد: مراسم ارتحال جان‌گاز حضرت امام خمینی (ره)، معمار کبیر انقلاب و بنیان‌گذار عظیم‌الشان جمهوری اسلامی ایران، قریب یک ربع قرن است که بدون گسست و به‌صورت فزاینده در میان ملت بزرگ ایران دارای جایگاه رفیع و برجسته معنوی است و به‌عنوان یکی از ماندگارترین موراث‌بهناموس و رهروان‌شان انجام می‌شود، آداب و شئونات مخلوقه‌ی خودجوش مردمی به برکت و موهبت وجود ارزشمند حضرت امام خلق شده، به‌صورت

اعطای مدال عالی «ورمیل» پاریس



صغیر فرهادی نشان عالی افتخاری «ورمیل» شهر پاریس را دریافت کرد. به گزارش ایسنا نشست خبری یازدهمین جشنواره فیلم «پاریس سینما» در حالی غروب پنجشنبه گذشته در پاریس برگزار شد که صغیر فرهادی، کارگردان ایرانی برنده اسکار با دریافت مدال عالی «ورمیل» مورد تقدیر قرار گرفت.

به گزارش اسکرین دیلی، برگزار کنندگان این جشنواره همچنین در نظر دارند به نمایش ویژه دو فیلم «درباره‌الی» و «جدایی نادر از سیمین»، از فرهادی تقدیر کنند.

جدیدترین ساخته «صغیر فرهادی» با عنوان «گذشته» در بخش رقابتی نشست و پنجمین جشنواره کن در نمایش درامه که جایزه بهترین بازیگر زن را برای «برنیس بژو» به همراه آورد و جایزه کلیسای جهانی را برای بهترین فیلم معنوی جشنواره دریافت کرد.

جشنواره فیلم پاریس سینما» که اسامال از ۲۸ ژوئن تا نهم جولای (۷ تا ۱۸ تیر یازدهمین دوره خود را برگزار می‌کند، همواره توجه خاصی به فیلم‌های نمایش یافته در جشواره کن داشته و اسامال نیز با نمایش فیلم نامزد نخل طلای «اونوس در پوست خز»، آخرین سالن روایت پلانسکی آغاز به کار خواهد کرد.

ای فیلم‌های شاخص بخش رقابت بین‌المللی جشنواره «پاریس سینما» می‌توان از «ILO,ILO» (برنده دو برین طلای کن) ساخته آنتونی چن نام بود. جشنواره اسامال پاریس سینما به سیمای بلژیک توجه خاصی خواهد داشت و از «ناتاشا ریئو ژاکلین لانوس» و «فیلکس گر نوگین» نیز تقدیر خواهد کرد.



نمایش «بهاه است» در گالری گلستان در شهر ری، روز به جز گردانی دکتر علی رفیعی هر روز به جز نگارنده در سالن استاد سمندریان خانه هنرمندان ایران آغاز شد.

به گزارش خبرنگار ما، دکتر علی رفیعی، هیروز به حضور در جمع خبرنگاران با وجود آنکه به شدت از مسائل پیش نمایش «ایرام تراحت بود، اما اعلام کرد که این نمایش پس از پشت سر گذاردن درس‌های فراوان سرانجام در سالن استاد سمندریان تماشاخانه ایرانشهر روی صحنه رفته است.

وی گفت: زمانی که آقای حسین پارسایی ریاست مرکز هنرهای نمایشی را در اختیار داشتند، قرار شد نمایش «خطرات و کابوس‌های میرزاتقی خان» را روی صحنه بیاورم. «برای این کار از یازدگمین نمایشگاه در تهران ۲۸ بازیگر دعوت کردم که تعداد کمی

روی صحنه رفته است. از آن‌ها، همان بازیگرانی بودند که بارها با من کار کرده بودند و مابقی بازیگرانی بودند که به اجرای آن کار دعوت شده بودند. تمرینات ما آغاز شد نمایش گذشت که متوجه شدم فاجعه کار با بازیگران مدعو بزرگ‌تر از آن است که من تا بحال ندیده‌ام.

وی با اشاره به افزایش دو برابری ظرفیت پذیرش دانشجوی دکتری حرفه‌ای، گفت: با توجه به ایجاد این ۱۱ واحد ۸۵۰ ظرفیت جدید به ظرفیت واحد‌های بین المللی اضافه شده است.

عبداللهی افزود: بر این اساس پذیرش دانشجوی در ۲۴ واحد بین المللی در دوره دکتری حرفه‌ای ۳۲۰۰ نفر است که با توجه به ظرفیت جدید ایجاد شده ۳۹۵۰ نفر در رشته پزشکی، ۲۶۰۰ نفر در رشته دندانپزشکی و ۱۹۵۰ نفر در رشته داروسازی به ظرفیت‌های سابق این رشته‌ها اضافه شده است.

آخرین وضع کرسی‌های زبان فارسی و ایرانشناسی در جهان
قائم مقام وزیر علوم در امور بین الملل با اشاره به آخرین وضعیت راه اندازی کرسی‌های زبان فارسی و ایرانشناسی در جهان، اعلام کرد که هم اکنون ۳۲ کرسی زبان فارسی در جهان با همکاری استادان ایرانی فعالیت می‌کنند.
ارسلان کرندی در گفتگو با مهر، با اشاره به برخی برنامه‌های وزارت علوم برای گسترش کرسی‌های زبان فارسی و ایرانشناسی در جهان، اظهار داشت: اگر مشکلات بودجه ایجاد نشود تلاش‌مان این است که حداقل همان استادان ایرانی که سال گذشته در برگزاری این کرسی‌ها ما داشتیم اسامال هم داشته باشیم. همچنین یک اقدام دیگر هم رایزنی با بنیاد سعدی است که بتوان از ظرفیت‌های این بنیاد برای گسترش کرسی‌های در خارج از کشور بهره‌برد.

قرنایی به مهمترین دلایل گسترش زبان فارسی در کشورهای دیگر اشاره کرد و گفت: گفت‌وگوهای فرهنگی و تمدنی، مطالعات شرق شناسی از جمله تاریخ ایران، کلیات بودن زبان و ادبیات فارسی، فهم و شناخت کشورهای در راستای مبادلات علمی، فنی و حتی دیپلماتیک و استفاده از زبان به عنوان یک ابزار برای رسیدن به این اهداف از مهمترین اهداف گسترش زبان فارسی در کشورها به شمار می‌آید.

اخبار داخلی

ثبت مراسم ارتحال حضرت امام خمینی (ره) در فهرست میراث معنوی



به منصفه ظهور رسانده است. ملکزاده با بیان این که این مراسم ۱۱ خردادماه ۱۳۹۲ به شماره‌ی ۱۱۰۰ در فهرست میراث معنوی کشور به ثبت رسیده، ادامه داد: امروز ملت شریف ایران با ترویج و اشاعه‌ی این میراث ارزشمند

که به پشتهائی اندیشه‌ی بلند و حماسه‌آفرینی‌های این مرد بزرگ تولد یافته، سند ملی ثبت معنوی آن را نامهور است، گفت: مراسم ارتحال حضرت امام خمینی (ره) که باشکوه حضور میلیون مردمی در کنار و هم‌دوش رفیق و یار ماندگارترین موراث‌بهناموس و رهروان‌شان انجام می‌شود، آداب و شئونات مخلوقه‌ی خودجوش مردمی ایران رقم می‌زند.

او با بیان این‌که باشد این میراث

۲۰۰۰ هنرمند ایرانی و خارجی با بیش از ۵۵۰۰ اثر هنری متقاضی حضور در ۱۲ رشته مختلف سومین جشنواره جهانی هنر مقاومت شده‌اند که حبیب‌الله صادقی هنرکل جشنواره معتقد است کیفیت و تنوع آثار نسبت به دو دوره گذشته رشد قابل توجهی داشته است. صادقی در گفت‌وگو با ستاد خبری جشنواره هنر مقاومت در این زمینه گفت: بر این باورم که به دلیل مطالعه و هدایت دبیران بخش‌های ۱۶گانهٔ جشنواره و مراجعه‌هایشان به هنرمندان و واکاوی مضامین مختلف، شاهد خلق کارهای خوب و ارزنده‌ای هستیم که بهترین آنها در جشنواره معرض دید قرار می‌گیرند.

دبیر کل جشنواره جهانی هنر مقاومت با بیان این‌که انتخاب آثار در سه رشته کاریکاتور، تصویرسازی و پوستر به پایان رسیده است، اعلام کرد که در بخش پوستر بیش از ۱۲۰۰ اثر، در بخش کاریکاتور بیش از ۴۱۰۰ و در بخش تصویرسازی ۱۸۰۰ اثر هنرمندان داخلی به دبیرخانه جشنواره ارسال شد.

دبیر چهارمین جشنواره بین‌المللی خلیج فارس منصوب شد

وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی در حکمی «همایون امیرزاده را به عنوان دبیر چهارمین جشنواره بین‌المللی فرهنگی، هنری خلیج فارس منصوب کرد» در حکم دکتر سید محمد حسینی خطاب به امیرزاده اعلام شد: نظر به تخصص و تجربه اجرایی دبیر برگزاری رویدادهای بین‌المللی، هنری خلیج فارس، به عنوان دبیر چهارمین جشنواره بین‌المللی فرهنگی، هنری خلیج فارس منصوب می‌شود.به گزارش ایرنا از وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی، حسینی در این حکم تاکید کرد:با توجه به اهمیت پاسداشت نام خلیج فارس، این قلب تپنده ایران اسلامی و نقش آن به عنوان یکی از شاخص‌ترین نمادهای هویت ملی، امید است همکاری مجاهدانه و مستحکم با اعضای محترم شورای سیاست‌گذاری و استفاده از ظرفیت‌های فرهنگی، هنری کشور، در تحقق آرمان‌های این تلاش ارزشمند فرهنگی موفق و موید باشد.

شروع اجرای نمایش «یرما» در تماشاخانه ایرانشهر

وی افزود: «من با بازیگرانی کار می‌کنم که تحمل بدنی داشته باشند. بازیگران، با خلاقیت تصویری که دارند، در خلایق من سهیم می‌شود و تبدیل به بازیگر مؤلف می‌شود. زمانی که منجه خود می‌توان با آن بازیگران که بیشتر مدغفه بازی در سریال‌های تلویزیونی را داشتند، کار کنم، به آقای پارسایی اعلام کردم که از اجرای این نمایش منصرف شدم‌ام و به جای آن می‌خواهم یک ورکشاپ برگزار کنم و نسلی جوان را پرورش بدهم».

دکتر رفیعی گفت: «از میان کسانی که به آن کارگاه آمدند، ۱۲ بازیگر را انتخاب کردم که به آن‌ها افتخار می‌کنم. آن‌ها را بر سر می‌گذارم و با جایی که انرژی و قدرت و توان دارم با آن‌ها کار خواهم کرد.»این کارگردان با سلیقه تئاتر گفت: «من می‌خواهم حرفی که در بیرونی لورکا هست را برینم، در هر برای

مایگین قیمت دوره کتاب‌های درسی در سال تحصیلی جدید
رئیس سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی گفت: مایگین قیمت یک دوره کامل کتاب های درسی سال تحصیلی جدید برای یک پایه تحصیلی، ۱۵هزار تومان است.

به گزارش فارس، هجت‌الاسلام والمسلمین محی‌الدین بهرام‌محمدیان گفت: به‌گونه‌ای برنامه‌ریزی کردیم که نسبت به سال گذشته شاهد افزایش زیادی در هزینه کتاب‌های درسی باشیم و حداکثر قیمت یک دوره کامل کتب درسی سال تحصیلی جدید، ۱۵هزار تومان است. قیمت کتاب‌های درسی دبستانی‌ها در سال تحصیلی ۱۳۹۲-۹۱ شامل کتاب‌های اول ابتدایی ۴هزار۵۰۰ریال، دوم ابتدایی ۵هزار۳۰۰ریال، سوم ابتدایی ۶هزار۳۰۰ریال، چهارم ابتدایی ۵هزار۹۰۰ریال، پنجم ابتدایی ۶هزار۲۰۰ریال و ششم ابتدایی ۷هزار۱۰۰ریال بود.

قیمت کتاب‌های مقطع راهنمایی شامل دوم راهنمایی ۷هزار۷۰۰ریال و سوم راهنمایی ۸هزار۹۰۰ریال بود و قیمت کتاب‌های دوره متوسطه شامل اول متوسطه ۴هزار۷۰۰ریال، دوم متوسطه رشته تجربی ۹هزار۷۰۰ریال، دوم متوسطه رشته ریاضی ۹هزار۹۵۰ریال، دوم متوسطه رشته انسانی ۱۰هزار۵۰۰۰ریال، سوم متوسطه رشته تجربی ۸هزار۵۰۰ریال، سوم متوسطه رشته ریاضی ۱۰هزار۳۰۰ریال و سوم متوسطه رشته انسانی ۹هزار۹۰۰ریال بود.

رئیس پژوهشکده فرهنگ و مطالعات اجتماعی از ارائه بسته پیشنهادی در حوزه جلد ها و الوریث‌های اجرایی سند تحول بنیادین آموزش و پرورش به کاندیداهای ریاست جمهوری خبر داد.

به گزارش مهر، هجت الاسلام علی ذوملع با بیان اینکه غلبه فضای سیاسی مانع از دیده شدن کارهای پژوهشی و تربیتی می‌شود، افزود: در رقابت‌های انتخاباتی این دوره از ریاست جمهوری جندان به مباحث فرهنگی و تربیتی به صورت جدی پرداخته نشد این در حالی است که آموزش و پرورش در آستانه تحول است و سیاست‌های آن نیز از سوی مقام معظم رهبری ابلاغ شد. ذوملع با اشاره به این که در این بسته ۱۰ چالش اساسی آموزش و پرورش طبقه بندی شده‌است، افزود: مهم‌ترین چالش پیش تعلیم و تربیت، منزلت و جایگاه آن در جامعه، دولت و تحکیم آن است. ذوملع ضمن اعلام این که دولت یازدهم باید لایحه‌ای را مجلس ارائه دهد که در قانون مدیریت خدمات کشوری، وزارت آموزش و پرورش به فهرست دستگاه‌های حاکمیتی و نه کشوری اضافه شود، عنوان کرد: ضرورت دارد سند تحول در پنج زیرنظام دیگر شامل منابع انسانی، پژوهش، منابع مالی، منابع تجهیزات و فضای آموزشی نیز تهیه و تدوین شود.

نقد و بررسی کتاب

«درآمدی به فلسفه زبان» در شهر کتاب

نشست نقد و بررسی کتاب «درآمدی به فلسفه زبان» نوشته ویلیام جی. لایکن با حضور ضیاء موحد، فرزانه سجودی و حسین شیخ‌رضایی در موسسه فرهنگی شهر کتاب برگزار می‌شود.

به گزارش مهر، فلسفه زبان از ابتدای قرن بیستم رواج گسترده‌ای پیدا کرد، اما در واقع در دهه ۱۹۶۰ بود که مسائل آن رفته‌رفته با وضوح نمایان شد. تحول مهم ۴۰ سال گذشته توجه‌ای است که فلاسفه زبان به دستور یا نحو صوری داشته‌اند، به این گونه که زبان‌شناسان نظری آن را صورت‌بندی می‌کنند.

به تازگی کتاب «درآمدی به فلسفه زبان» نوشته ویلیام. جی. لایکن با ترجمه میثم محمدامینی به همت انتشارات هرمس منتشر شده‌است. این کتاب در ۱۴ فصل مباحث مربوط به فلسفه زبان را بررسی و تحلیل کرده‌است و قرار است در موسسه فرهنگی شهر کتاب مورد نقد و بررسی قرار بگیرد. نویسندهٔ این کتاب به فلسفه زبان» اختصاص دارد که با حضور ضیاء موحد، فرزانه سجودی، حسین شیخ‌رضایی و میثم محمدامینی در مرکز فرهنگی شهرکتاب واقع در خیابان شهید بهشتی، خیابان احمد قنبر، نشین، کوچه سوم پر برگزار می‌شود.

چگونه متنی تاریخی تبدیل به شاهکار ادبی می‌شود؟

پایندگی، استمرار و قبول عام از خصوصیه‌های اصلی شاهکارهای تاریخی هستند. شاهکارها عمر درازی دارند و در سرزمین‌های وسیعی مخاطبانی را به سمت خود می‌خوانند.

شاعران و نویسندگان از آن می‌گویند و بدین ترتیب زمینه‌های آشنایی بیشتر مردم را با آن فراهم می‌کنند. تاریخ‌پیشه‌ی هم‌اثری است که از زمان نگارش آن نزدیک به هزار سال می‌گذرد و هنوز سرزندگی و تازگی آن خوانندگان را جذب می‌کند.

بست و سومین مجموعه «درس‌گفتارهایی دربارهٔ بهیته‌ی» هم روز چهارشنبه ۲۲ خرداد از ساعت ۱۶ و ۳۰ دقیقه با عنوان «چگونه متنی تاریخی تبدیل به شاهکاری ادبی می‌شود؟» به بررسی ویژگی‌های شاهکارساز تاریخ‌پیشه اختصاص دارد. این جلسه درس گفتار با سخنرانی مریم حسینی در مرکز فرهنگی شهر کتاب برگزار خواهد شد.



حیب‌الله صادقی با اشاره به این که داوری نهایی و اعلام برندگان رشته‌های دوازده گانه ۱۰ روز مانده به پایان جشنواره انجام می‌شود، تاکید کرد: تا آخرین لحظه ارتباط هنرمندان و نگاه مردم به آثار به نمایش درآمده را بررسی خواهیم کرد و می‌گوئیم بهترین آثار را در هر رشته به عنوان برگزیدگان نهایی معرفی کنیم.

سومین جشنواره جهانی هنر مقاومت با هدف ترویج فرهنگ مقاومت و ارزش‌های انقلاب اسلامی و دفاع مقدس و تاکید بر فرهنگ پایداری در هنرهای تجسمی آذر، اسامال به ابتکار بنیاد فرهنگی روایت و انجمن هنرهای تجسمی انقلاب و دفاع مقدس در ۱۲ رشته گوناگون شامل نقاشی، طراحی و چاپ دستی، نگارگری، خط، نقاشی، تصویرسازی، پوستر، عکاسی، کاریکاتور، طرح‌های مجسمی، انیمیشن، هنرهای جدید و هجو می‌برگزار می‌شود.

احیای مدرسه صنایع مستظرفه با آثار شاگردان کمال الملک

سازمان زیباسازی شهر تهران با گردآوری آثار کمال الملک و شاگردانش در باغ نگارستان، مدرسه صنایع مستظرفه؛ اولین دانشگاه هنری ایران را احیا می‌کند.

به گزارش روابط عمومی سازمان زیباسازی شهر تهران، باغ نگارستان که در شهر تهران واقع شده، به عنوان دبیر چهارمین جشنواره بین‌المللی فرهنگی، هنری خلیج فارس منصوب می‌شود.به گزارش ایرنا از وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی، حسینی در این حکم تاکید کرد:با توجه به اهمیت پاسداشت نام خلیج فارس، این قلب تپنده ایران اسلامی و نقش آن به عنوان یکی از شاخص‌ترین نمادهای هویت ملی، امید است همکاری مجاهدانه و مستحکم با اعضای محترم صنایع مستظرفه تبدیل‌شد و توانست در احیا و اشاعه هنرهای همچون نقاشی، مجسمی، انیمیشن، هنرهای جدید و طاهر فیض‌الحکما کنار دبیران این جشنواره حضور داشته‌اند.



سازمان زیباسازی شهر تهران با گردآوری آثار کمال الملک و شاگردانش در باغ نگارستان، مدرسه صنایع مستظرفه؛ اولین دانشگاه هنری ایران را احیا می‌کند.

به گزارش روابط عمومی سازمان زیباسازی شهر تهران، باغ نگارستان که در شهر تهران واقع شده، به عنوان دبیر چهارمین جشنواره بین‌المللی فرهنگی، هنری خلیج فارس منصوب می‌شود.به گزارش ایرنا از وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی، حسینی در این حکم تاکید کرد:با توجه به اهمیت پاسداشت نام خلیج فارس، این قلب تپنده ایران اسلامی و نقش آن به عنوان یکی از شاخص‌ترین نمادهای هویت ملی، امید است همکاری مجاهدانه و مستحکم با اعضای محترم صنایع مستظرفه تبدیل‌شد و توانست در احیا و اشاعه هنرهای همچون نقاشی، مجسمی، انیمیشن، هنرهای جدید و طاهر فیض‌الحکما کنار دبیران این جشنواره حضور داشته‌اند.

مایگین قیمت دوره کتاب‌های درسی در سال تحصیلی جدید
رئیس سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی گفت: مایگین قیمت یک دوره کامل کتاب های درسی سال تحصیلی جدید برای یک پایه تحصیلی، ۱۵هزار تومان است.

به گزارش فارس، هجت‌الاسلام والمسلمین محی‌الدین بهرام‌محمدیان گفت: به‌گونه‌ای برنامه‌ریزی کردیم که نسبت به سال گذشته شاهد افزایش زیادی در هزینه کتاب‌های درسی باشیم و حداکثر قیمت یک دوره کامل کتب درسی سال تحصیلی جدید، ۱۵هزار تومان است. قیمت کتاب‌های درسی دبستانی‌ها در سال تحصیلی ۱۳۹۲-۹۱ شامل کتاب‌های اول ابتدایی ۴هزار۵۰۰ریال، دوم ابتدایی ۵هزار۳۰۰ریال، سوم ابتدایی ۶هزار۳۰۰ریال، چهارم ابتدایی ۵هزار۹۰۰ریال، پنجم ابتدایی ۶هزار۲۰۰ریال و ششم ابتدایی ۷هزار۱۰۰ریال بود.

قیمت کتاب‌های مقطع راهنمایی شامل دوم راهنمایی ۷هزار۷۰۰ریال و سوم راهنمایی ۸هزار۹۰۰ریال بود و قیمت کتاب‌های دوره متوسطه شامل اول متوسطه ۴هزار۷۰۰ریال، دوم متوسطه رشته تجربی ۹هزار۷۰۰ریال، دوم متوسطه رشته ریاضی ۹هزار۹۵۰ریال، دوم متوسطه رشته انسانی ۱۰هزار۵۰۰۰ریال، سوم متوسطه رشته تجربی ۸هزار۵۰۰ریال، سوم متوسطه رشته ریاضی ۱۰هزار۳۰۰ریال و سوم متوسطه رشته انسانی ۹هزار۹۰۰ریال بود.

رئیس پژوهشکده فرهنگ و مطالعات اجتماعی از ارائه بسته پیشنهادی در حوزه جلد ها و الوریث‌های اجرایی سند تحول بنیادین آموزش و پرورش به کاندیداهای ریاست جمهوری خبر داد.

به گزارش مهر، هجت الاسلام علی ذوملع با بیان اینکه غلبه فضای سیاسی مانع از دیده شدن کارهای پژوهشی و تربیتی می‌شود، افزود: در رقابت‌های انتخاباتی این دوره از ریاست جمهوری جندان به مباحث فرهنگی و تربیتی به صورت جدی پرداخته نشد این در حالی است که آموزش و پرورش در آستانه تحول است و سیاست‌های آن نیز از سوی مقام معظم رهبری ابلاغ شد.

یکشنبه ۱۹ خرداد ۱۳۹۲ - ۲۹ رجب ۱۴۲۴ - ۹ ژوئن ۲۰۱۳ - شماره ۲۵۶۱۰

برگزاری مراسم چهلمین روز درگذشت زنده یاد امیر حسین فردی



پایگاه خبری حوزه هنری با بیان این که مراسم چهلّم مرحوم فردی از ساعت ۱۶ تا ۱۸ دوشنبه ۲۰ خرداد برگزار خواهد شد، گفت: در این مراسم هجت‌الاسلام محی‌الدین بهرام محمدیان، معاون وزیر آموزش و پرورش و رئیس سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی به سخنرانی خواهد پرداخت.وی ادامه داد: در این مراسم همچنین کتاب زندگینامه امیرحسین فردی توزیع خواهد شد. این کتاب نوشته‌ای متفاوت از علیرضا متولی است که به زندگانی این نویسنده از تولد تا فوت پرداخته و توسط انتشارات مدرسه به چاپ رسیده است. متولی برای تالیف این کتاب با سفر به زادگاه مرحوم فردی به این اطلاعات تازه‌ای درباره زندگی وی دست پیدا کرده و آن را با نثری متفاوت در این کتاب درج کرده است.

ناصری با بیان این که شناختنامه مرحوم فردی نیز به کوشش شورای نویسندگان مسجد جواد الائمه و در ۵۰۴ صفحه تدوین شده است، بیان کرد: در این کتاب گفتگوها و خاطراتی از محمد فرید، محمد شریعت بهادری، هادی علی‌اکبری، فرح‌الله سلحشور، حاج حسین معینی، محمدرضا تخت کشیان و مصطفی اجرلو و خسرو بابایان، فضل الله خالقیان، محمد مهدی شجاعی، جمشید رمضان، سیدکمال شهابلی، علی فرخی، سوسن طاق‌دیس، قاسم نقی‌زاده، مهدی فیضی، محمدرضا کاتب و رضا نصیری آمده است.وی افزود: در بخش دیگری از کتاب نیز یادداشت‌هایی از اصغر انبضی، حسین امینی پویا، گل علی‌بابایی، نبی‌الله بابایی‌نژاد، کریم بابایی، بهزاد بهادری، علی تاج‌الدینی، جعفر تونزنده‌جانی، علی‌صغر جعفریان، محمدحسن حسینی، نهمینه حادادی، مصطفی خرامان، جلال ذکای، رضا رمضان، حمید رضایی، ابراهیم زاهدی‌مطلق، علی فردی، عارف فردی، جواد کاموربخش‌نژاد، رسول فلاح‌پور، حبیب‌الاسلام بهرام محمدیان، ناصر نادری، محمدناصری، اصغر غفرانزاده با عنوان امن هستم کنار تان» درباره مرحوم فردی پیش خواهد شد. همچنین نمایش اسلاید با عنوان «امیرخان سلام» از تصاویر برجای مانده از مرحوم فردی از دیگر برنامه‌های این مراسم خواهد بود.

مسجد جواد الائمه (ع) در خیابان فروین، خیابان شهید جواد سبحانی، خیابان شهید بردان فلاح (۱۳ متری حجابان) واقع شده است.

امیرحسین فردی پنجم اردیبهشت بر اثر عارضه قلبی درگذشت.

خانه هنرمندان از امروز پذیرای زنان نقاش ایران می‌شود
خانه هنرمندان ایران از امروز ۱۹ خرداد پذیرای آثاری از زنان نقاش ایران می‌شود.

به گزارش فارس، نمایشگاه فصل بهار و تابستان انجمن هنرمندان نقاش با آثار بانوان نقاش عضو انجمن اختصاص یافته است که از امروز در تمامی گالری‌های خانه هنرمندان برپا خواهد شد.

فضای نمایشگاهی خانه هنرمندان ظرفیت حدود ۱۹۰ اثر دارد و هر هنرمند عضو انجمن یک اثر از آثار سال‌های اخیر خود را به انتخاب خودش به این نمایشگاه ارائه می‌کند.هدف از این نمایشگاه بازآشنایی آثار زنان نقاش ایران باشد است.نمایشگاه زنان نقاش ایران امروز ۱۹ خرداد ساعت ۱۷ در تمامی گالری‌های خانه هنرمندان گشایش خواهد یافت

اشتغال، مهمترین اولویت

سازمان جهانی کار اعلام کرد: نتایج بررسی سازمان ملل از مردم ۱۹۰ کشور نشان می دهد شغل به عنوان یکی از مهم ترین اولویتها پس از سال ۲۰۱۵ است.

به گزارش مهر، سازمان جهانی کار در تازه ترین گزارش خود این استئوال را مطرح کرد که چرا باید تأمین شغل و معیشت پس از سال ۲۰۱۵ در مرکز توجه و دستور کار کشورها قرار گیرد؟ درخصوص اهداف توسعه هزاره فعلی، یک فرصت طلایی وجود دارد تا شغل و معیشت در اولویت برنامه های توسعه بین المللی قرار گیرد.

اولین نتایج بررسی جهانی سازمان ملل متحد از مردم ۱۹۰ کشور جهان نشان می دهد که شغل در همه جا به عنوان یکی از مهم ترین اولویت های مردم پس از سال ۲۰۱۵ اعلام شده است.

از آلبانی و اردن تا ویتنام و زامبیا دسترسی به فرصت های شغلی بیشتر و بهتر در اولویت قرار دارد و در اوگاندا یک مشاوره انجام شده از ۱۷ هزار نفر نشان می دهد که حدود نیمی از این افراد دستیابی به یک شغل را از اولویت های خود اعلام کردند.

امروز بیش از ۲۰۰ میلیون نفر بیکار در سراسر جهان وجود دارد و از این میزان تقریباً ۷۳ میلیون نفر افراد جوان هستند. فراتر از تعداد شغل اضافی مورد نیاز برای تأمین نیازهای شغلی کارجویان، کیفیت اشتغال هم نیاز به توجه فوری دارد.

از هر ۳ کارگر در جهان، یکی زیرخط فقر یا ۲ دلار درآمد در روز زندگی می کند. با نگاه به آینده، حدود ۴۷۰ میلیون شغل جدید در فاصله ۱۵ سال ۲۰۱۵ به ۲۰۳۰ مورد نیاز است تا بتوان نیاز اشتغال جمعیت در سن کار را پاسخ گفت.

به عبارت ساده، کشورها نیاز به سیاست هایی دارند که ایجاد شغل مناسب و معقول را دنبال کنند. در بسیاری از کشورهای در حال توسعه هم اکنون شاخص های اساسی برای بهبود نظارت در شغل و معیشت وجود دارد. با این حال، شکاف اطلاعاتی در کیفیت شغل ها باقی مانده است.

باید خاطرنشان کرد: به نظر می رسداشتغال پایدار آن هم به اندازه‌ای که نرخ بیکاری را تک رقمی و به سطح طبیعی زیر ۵ درصد برساند، تنها نیازمند نیروی کار و سرمایه است. البته عوامل تولید بیش از این دو هستند، اما این دو نهاده، اصلی‌ترین آنها است. اشتغال در صورتی رخ می‌دهد که تولیدی انجام شود و برای راه افتادن فرآیند تولید، نیاز به سرمایه‌است. اینکه همواره شاهد آن هستیم که در کشورهای در حال توسعه و کمتر توسعه یافته، میزان بیکاری بیشتر است، به آن علت است که سرمایه‌ای وجود ندارد که به‌ازای آن بتوان نیروی کاری را استخدام کرد و تولید را افزایش داد و به رشد اقتصادی بالاتر رسید. کمبود انباشت سرمایه کلید اصلی بیکاری و در جا زدن اقتصاد است. اگر می‌خواهیم اشتغالی پایدار را برای اقتصاد خود به ارمغان آوریم، چاره‌ای جز تولید نداریم و تولید بدون سرمایه محقق نمی‌شود. آمار نشان می‌دهددر ایران، ابزار تحصیل بیشتر برای به تعویق افتادن ورود جوانان به بازار کار آرام‌آرام در حال رنگ باختن است. در عین حال به نظر می‌رسد روند تشکیل سرمایه ثابت خالص هم در حال نزول است؛ به این معنا که استهلاک، بیش از سرمایه‌گذاری است و به این شکل کمتر اقتصاددانی را می‌توان سراغ داشت که باور داشته باشد در شرایط فعلی بتوان به راحتی برای عرضه‌کنندگان نیروی کار، اشتغالیایی کرد.

تقاضای نیروی کار از سوی کارفرمایان صورت می‌گیرد و در اقتصادی که از تب و تاب افتاده است، این تقاضا هر روز کوچک و کوچک‌تر می‌شود.

اگرچه برخی به فکر می‌افتند که با استخدام دولتی ایجاد اشتغال کنند و می‌توانند که می‌توان بدون تولید افراد را سرکار گذاشت، اما این در حقیقت سرر کار رفتن کل اقتصاد است که شما افراد را برای انجام هیچ استخدام می‌کنید که در بسیاری از موارد از تولید می‌کاهد.از همین روی هم وقتی شرکت‌های دولتی خصوصی می‌شوند، بسیاری از این نیروهای را که نباید استخدام می‌شدند، اخراج می‌کنند و در عین حال تولیدشان افزون می‌شود. اگر بپذیریم اه با دوام اشتغالزایی، سرمایه‌گذاری و فراهم کردن شرایط بهتر برای رشد اقتصادی است، باید پرسیم که چه عواملی موجب شده است تا سرمایه‌گذاری در کشور کاهش یابد؟

در حالی صنعت نفت ایران پنجم خرداد رسما وارد یکصد و پنجمین سال حیات خود شد که علیرغم وجود تاخیر و پابین دستی صنعت نفت یکی از بزرگترین و پیشرفته ترین زنجیره‌های پالایش، انتقال، توزیع و صادرات فرآورده نفتی، گاز و پتروشیمی خاورمیانه را در اختیار گرفته است.

از زمانی که برای نخستین بار نفت ایران در عمق ۳۳۸ متری سطح زمین از چاه شماره یک مسجدسلیمان فوران کرد و نقطه عطفی برای تاریخ سیاسی و اقتصادی ایران شد، می گذرد.

بر این اساس به دنبال واگذاری امتیاز استخراج و بهره‌برداری از نفت به "ویلایم ناکس دارسی" انگلیسی و پس از پنج سال جستجو، کشورمان در البته خاورمیانه در پنجم خرداد ۱۲۸۷ خورشیدی گرمی طلای سیاه را کشف کرد.

امتیاز استخراج، بهره‌برداری و لوله‌کشی نفت و قیر و سراسر ایران از به جز پنج استان آذربایجان، گیلان، مازندران، گرگان و خراسان) به مدت ۶۰ سال در سال ۱۲۸۰ میلادی و در دوره حکومت مظفرالدین شاه قاجار به دارسی داده و متعهد شده بود که از عواید حاصله ۱۶ درصد به عنوان حق‌الامتیاز ۲۰ هزار لیبره به صورت نقد به عنوان سهم ایران، به دولت بپردازد.

پس از کشف نفت از این چاه که با وسایل ساده و ابتدایی آن زمان در سازند آسماری حفر شده بود، بهره‌برداری از آن تمام مناطق نفتخیز و ادارات شرکت نفت از ۳۰ نفر تجاوز می کرد، می‌شد صنعت نفت نقطه آغاز برای بومی شدن این صنعت تخصصی شد. با زمان ۵ سال (۱۳۱۶) و نفت سفید (۱۳۱۷) کشف شد و به دنبال آن مخازن بسیار غنی و مهم دیگری نظیر میدان نفتی لالی (۱۳۲۷)، اهواز (۱۳۳۷)، بیب‌حکیمه (۱۳۳۸)، مارون و کرنج (۱۳۴۲)، پارس و رگسفید (۱۳۴۳) کشف و به بهره‌برداری رسیدند.

از سال های اولیه تولید نفت ایران، چشم طمع بیگانگان به دنبال استثمار منابع زیرزمینی کشور بوده و آنان در هر فرصتی به گرفتن امتیازهای گوناگون نفتی اقدام می کردند. پس از لغو امتیاز نفتی دارسی بین ایران و انگلستان، قرارداد الحاقی گس – گلشایان به منظور

کشف و استخراج نفت از سوی شرکت‌های نفتی انگلیسی منعقد شد. قراردادی که در مرحله ارائه به مجلس برای تصویب با مقاومت عدای از نمایندگان و علما به ویژه آیت‌الله کاشانی روبه رو و در نهایت پس از فراز و فرودهایی منجر به ملی شدن



صنعت نفت ایران در ۲۹ اسفند ۱۳۲۹ شد.

درحالی که تا زمان ملی شدن صنعت نفت تعداد کارمندان عالی رتبه ایرانی در تمام مناطق نفتخیز و ادارات شرکت نفت از ۳۰ نفر تجاوز می کرد، می‌شد صنعت نفت نقطه آغاز برای بومی شدن این صنعت تخصصی شد. پس از آن به ترتیب حوزه‌های نفتی هشتگل در سال ۱۳۰۶، آغاجاری (۱۳۱۵)، گیساران و پازنان (۱۳۱۶) و نفت سفید (۱۳۱۷) کشف شد و به دنبال آن مخازن بسیار غنی و مهم دیگری نظیر میدان نفتی لالی (۱۳۲۷)، اهواز (۱۳۳۷)، بیب‌حکیمه (۱۳۳۸)، مارون و کرنج (۱۳۴۲)، پارس و رگسفید (۱۳۴۳) کشف و به بهره‌برداری رسیدند. از سال های اولیه تولید نفت ایران، چشم طمع بیگانگان به دنبال استثمار منابع زیرزمینی کشور بوده و آنان در هر فرصتی به گرفتن امتیازهای گوناگون نفتی اقدام می کردند. پس از لغو امتیاز نفتی دارسی بین ایران و انگلستان، قرارداد الحاقی گس – گلشایان به منظور

اقتصادی

هزمنان با ۱۰۵ ساله شدن صنعت نفت، تحریم‌های خصمانه و هوشمندانه غرب محدودیت‌های متعددی برای توسعه میادین و صادرات نفت و گاز ایران به وجود آورده است، به اعتقاد کارشناسان تحریم‌های نفت اتحادیه اروپا



بهترین فرصت برای بازسازی ایران دست کم برای ۱۰۰ سال آینده نفت و ۲۰۰ سال آینده گاز در اختیار دارد.

در اکثر کشورهای عضو اوپک، ایران دست کم برای ۱۰۰ سال آینده نفت و ۲۰۰ سال آینده گاز در اختیار دارد. هر چند اجرای طرح‌های توسعه در بخش بالادست نفت و گاز کشور با مشکلات متعددی دست و پنجه نرم می کند، اما در

۱- استماع گزارش هیأت مدیره جهت سال مالی منتهی به ۱۳۹۱/۱۲/۳۰
۲- استماع گزارش بازرس قانونی و حسابرس مستقل جهت عملکرد سال مالی منتهی به ۱۳۹۱/۱۲/۳۰
۳- بازرسی و تصویب صورتهای مالی سال مالی منتهی به ۱۳۹۱/۱۲/۳۰
۴- انتخاب حسابرس مستقل و بازرس قانونی برای سال مالی منتهی به ۱۳۹۲/۱۲/۲۹
۵- انتخاب روزنامه کنترالانتشار جهت درج آگهی‌ها برای شرکت در سال۱۳۹۲
۶- انتخاب اعضای هیأت مدیره
۷- سایر موارد

هیات مدیره

شرکت سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع لاستیک

گاز کشور روندی نزولی پیدا کرده است. هم اکنون حجم ذخایر نفت قابل برداشت ایران بیش از ۱۵۷ میلیارد بشکه و ذخایر گاز به بیش از ۳۳٫۷ تریلیون مترمکعب برآورد می شود و با وجود کاهش ذخایر نفت و گاز

صنعت پالایش، انتقال و توزیع گاز، ایران یکی از پیشرفته‌ترین زنجیره‌های گازی جهان را در اختیار دارد.به طوری که وسعت شبکه انتقال گاز به مرز ۳۵ هزار کیلومتر، ظرفیت انتقال گاز به ۷۰۰ میلیون مترمکعب در روز، ظرفیت پالایش گاز به حدود ۶۰۰ میلیون مترمکعب در روز، وسعت شبکه توزیع و تغذیه گاز به حدود ۲۳۰ هزار کیلومتر افزایش یافته است و هم اکنون ساخت چندین شاه لوله جدید گاز به‌منظور افزایش پایداری شبکه انتقال در شمال، شمالغرب، غرب و جنوب شرق کشور در دستور کار قرار دارد. به تجارت گاز هم بر خلاف تجارت نفت، ایران با وجود تمامی تحریم‌های بین‌المللی کارنامه قابل قبولی بر جای گذاشته است. به طوری‌که سال واردات ۴٫۵ میلیارد مترمکعب گاز از ترکمنستان ،حدود ۸٫۵ میلیاردمترمکعب گاز به ترکیه،

مترمکعب در سال افزایش یابد. به گزارش مهر، به نظر می‌رسددر شرایط فعلی یکی از مهمترین چالش‌های پیش روی صنعت نفت‌سود توانان برای توسعه بخش بالادستی، میان‌دستی و پایین دستی این صنعت استراتژیک است. به طوری‌که با وجود تاخیرهای گسترده در بخش بالادست در صنایع میان دست صنعت نفت و گاز کشور پیشرفت های قابل توجه ای حاصل شده است. افزایش ظرفیت پالایش نفت به مرز ۲ میلیون بشکه در روز، ارتقای ظرفیت ذخیره‌سازی سوخت مایع به ۱۴ میلیارد لیتر، نصب و راه‌اندازی سامانه هوشمند سوخت، بهبود کیفیت تولید فرآورده‌های نفتی به ویژه بنزین و گازوئیل با استاندارد یورو ۴ و ۵ اتحادیه اروپا، راه‌اندازی واحدهای پتروپالایشگاهی، تولید فرآورده‌های ویژه نفتی همچون انواع بنزین باالگرو، جت و هواپیمها و حضور در تجارت منطقه ای محصولات نفتی را

خام، ایران را به صادرکننده بزرگ محصولات نفتی تبدیل کند، هم از مهمترین مشکلات پیش روی در صنعت پالایش نفت کشور است.

در اینجا همچنین باید اشاره داشت: صنعت پتروشیمی با وجود سابقه ای حدود ۵۰ سال، از نظر کمی و کیفی رشد قابل توجه ای داشته است. به‌طوری‌که سالانه سوخت و صادرات از ۱۲ تا ۱۵ میلیارد دلار انواع محصولات پتروشیمی و فرآورده های پلیمری ایران به بیش از ۶۵ کشور جهان وجود دارد.در حال حاضر ظرفیت تولید پتروشیمی کشور به مرز ۵۹ میلیون تن رسیده که پش‌بینی می شود این ظرفیت تا پایان سالجاری با راه اندازی ۷۰ تا ۸۰ طرح جدید به ۶۸ تا ۱۱ میلیون تن در سال افزایش یابد.

با این‌صود در دو سال گذشته ایران طولانی ترین خط لوله انتقال اتیلن ، بزرگترین مجتمع تولید اتیلن و زنجیره تولید PVCجهان را در شرایط تحریم در مدار بهره برداری قرار داده است و رقابتی نزدیک با عربستان سعودی برای تبدیل به بزرگترین تولیدکننده پتروشیمی خاورمیانه را آغاز کرده است.در بخش طراحی و تولید کاتالیست و مواد شیمیایی هم ایران گام های بلندی برای مقابله با تحریم شرکت‌هایاروپایی برداشته است. به طوری که با وجود محدودیت های همه جانبه ۱۰۰ کاتالیست پرمصرف در صنعت پتروشیمی تولید بومی و ملی شده است و به دلیل کمبود کاتالیست حتی یک خط تولید پتروشیمی در کشور متوقف نشده است.مهمترین چالش پیش روی صنعت پتروشیمی در شرایط کنونی خوراک و قیمت خوراک است و با وجود در اختیار داشتن پشتوانه ۳ تریلیون مترمکعبی گاز، این‌صورت ارزش به صورت قطره چکانی در اختیار پتروشیمی ها کشور قرار داده می‌شود.

گزارش از محمدهلی زمان

نفت

نفت؛صنعتی به درازای یک قرن

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

نفت

لغت‌های گوناگانه

همداد به روستایان همدان در زمینه حمله گرگ‌ها

همدان - خبرنگار اطلاعات: اداره کل محیط زیست استان همدان، در اطلاعاتی احتمال وقوع حمله گرگ‌ها به مناطق مسکونی، انسان و به خصوص کودکان را دماها به مردم هشدار داد.

یکی از دلایل تمرکز یافتن حمله گرگ‌ها به انسان در فصل تابستان تغییرات فصلی و تخریب زیستگاه‌های این حیوانات است.

مدیرکل حفاظت محیط زیست استان همدان در این رابطه گفت: روستائیان از تحریک گرگ‌ها به‌طور جدی خودداری کنند چرا که تحریک آنها به روش‌های مختلف می‌تواند زمینه حمله به انسان را فراهم کند.

وی اضافه کرد: برخی روستائیان اقدام به گرفتن توله گرگ‌ها و جدا کردن آنها از مادرانشان می‌کنند و نژاد سگ‌هایشان را تغییر می‌دهند.

وی ادامه داد: گرگ‌ها قلمرو بسیار وسیعی دارند و یک گرگ می‌تواند در طول روز ۲۵ کیلومتر مسافت را طی کند بنابراین با تجاوز انسان به قلمرو آنها احتمال حمله به انسان و دام‌های آنها افزایش می‌یابد.

وی تأکید کرد: گرگ‌ها به مناطق روستایی و شهری وارد نمی‌شوند و فقط به نواحی نزدیک به روستاهایی که در نزدیک دامنه کوه یا زیستگاه‌است امکان دارد، وارد شوند که در صورت تحریم نکردن آنها، به راحتی مهار می‌شوند.

اصلاح هندسی ۶ نقطه حادثه خیز شهری

شهری-خبرنگار اطلاعات:معاون حمل و نقل و ترافیک شهرداری منطقه ۲۰ تهران از اصلاح هندسی شش نقطه کلیدی و برتردد این منطقه خبرداد. علیرضا اسفراینی نژاد گفت: برای افزایش ضریب ایمنی و پیشگیری از حوادث احتمالی، عملیات اصلاح هندسی در ضلع جنوب و شمال بیمارستان هفتم تیر، ضلع غرب میدان معلم، انتهای بلوار قدس، پارکینگ مترو جوانمرد قصاب، انتهای خیابان ثبت احوال و خیابان گلستان یکم در شهرک رضوان انجام شد.

وی سهولت‌رفت و آمدوسایل نقلیه‌هرروندان،دسترسی آسان‌خودروهای امدادی، آتش‌نشانی و حمل زباله و کاهش تصادف‌های احتمالی را از مهمترین اهداف اصلاح هندسی برشمرد و یادآور شد: تعریض خیابان، اجرای سنگفرش و گشایش، جدول‌کشی، روکش آسفالت و نرّه‌گذاری از جمله عملیات عمرانی انجام شده در محل‌های مذکور بوده است.

خسارت ترک و توفان به بخشی کشاورزی بوئین زهرا

فزون خبرنگار اطلاعات: مدیر جهاد کشاورزی بوئین زهرا از خسارت ۲۸ درصدی محصولات کشاورزی این شهرستان خبر داد.

مرتضی شعبان نژادافزود:بارش تگرگ همراه با توفان اخیر به کشتزارها و باغ‌های بوئین‌زهرا ۴۸۰میلیارد و ۴۰۰میلیون ریال خسارت وارد آورد.

وی همچنین سطح زیر کشت گندم، جو،کارا،ذرت و خربزه خسارت دیده در بوئین‌زهرا را ۵۰۰میلیار اعلام کرد و گفت: بیش از ۳۳میلیارد ریال نیز به باغ‌های انگور این شهرستان خسارت وارد شد.

به گفته شعبان نژاد بیشترین خسارت در محصولات کشاورزی و باغی مناطق دشتابی شرقی و غربی و بخش رامند گزارش شده است.

دستگیری جاعل سند و مدارک در ایلام

ایلام - خبرنگار اطلاعات: جاعل سند و مدارک در پایس ایلام افاد، فرمانده نیروی انتظامی شهرستان ایلام گفت: به دنبال اطلاع مأموران از فعالیت فردی در امر جعل اسناد و مدارک در یکی از محلات شهر ایلام موضوع به صورت ویژه در دستور کار کالانتاری ۱۱ قرار گرفت.

سرگهک شهباز عزیززاده افزود: پس از چند روز کار اطلاعاتی و شناسایی مخفیگاه‌های فرد، مشخص شدوی پس از مرخصی گرفتن از زندان متواری شده است. وی گفت: متهم توسط مأموران کالانتاری ۱۱ دستگیر شد و در بازرسی از مخفیگاه او وسایل و ابزار جعل به دست آمد.

پلمب ۴ کارخانه تولید خوراک دام و طیور و آذریان در بناب
بناب- خبرنگار اطلاعات: بهیار کارگاه غیر مجاز تولید خوراک دام در شهرستان بناب پلمب شد.رئیس شبکه دامپزشکی بناب در حاشیه نشست کار گروه سلامت و امنیت غذایی این شهرستان اعلام کرد: در حال حاضر چهار کارخانه تولید خوراک دام و طیور و آذریان زیر نظر شبکه دامپزشکی در بناب فعالیت دارند.دکتر مهدی حامی با اشاره به تشدید نظارت و بازرسی بهداشتی پسر کارخانه‌ها و مراکز تولید و عرضه خوراک دام و طیور و آذریان، گفت: مقدار ۳۷۰۰کیلوگرم نهاده‌ها و مواد اولیه خوراک دام غیر مجاز و فاسد که توسط کارشناسان شبکه دامپزشکی بناب کشف و ضبط شده بود، با حکم قضایی معلوم شد.وی همچنین از اکتیسنامیون ۹۸۴۲ راس گاو و گوساله و ۴۱هزار ۸۳۲ راس گوسفند، بز، بروه و بزغاله علیه بیماری‌های بروسولز جرداد و افزود: با فعالیت‌های این شبکه در اراضی بهداشت عمومی شهرستان شاهد کاهش ۳۱ درصدی افراد مبتلا به تب مالت انسانی در سال ۹۱ نسبت به سال ۹۰ بودیم.

بنجنورد -خبرنگار اطلاعات: قائم مقام سازمان جمعیت هلال احمر کشور گفت: سالانه ۱۲۰۰ کاروان نیکوکاری در روستاها و مناطق محروم فعالیت می‌کنند. دکتر سیدمحمدحسین جوادی، رئیس‌جمهور هیأت مدیره جمعیت خراسان شمالی درباره جمعیت عضو در صندوق گفت: ۲ میلیون نفر در سازمان جوانان هلال احمر کشور فر عضویت برگردانده که از

این عده ۴۰۰ هزار نفر در قالب ۸۰۰ کانون دانشجویی در جمعیت فعال هستند. وی افزود: همچنین در ۳۰۰ مرکز حوزه علمیه و کانون‌های روستایی، مدارس و مهدهای کودک نیز اعضا اضافه هستند که فعالیت در کانون‌های مدارس و مهدهای عضو در صندوق گفت: ۲ میلیون نفر در سازمان جوانان هلال احمر کشور فر عضویت برگردانده که از

اخبار شهرستانها

فعالیت ۱۲۰۰ کاروان نیکوکاری در روستاها و مناطق محروم کشور

وی به اجرای طرح ملی احمر کشور در پایان امسال اشاره کرد و اظهار داشت: ظرفیت سازی لازم برای اجرای طرح‌های این جمعیت در دانشگاه‌های کشور در حال انجام است تا جوانان را در طرح‌های هلال احمر مشارکت دهیم. جوادی متذکر شد: برخی طرح‌ها از قبیل اردوهای جهادی و کاروان‌های نیکوکاری که در حوزه بسیج جوانان انجام می‌شود جنبه

۲۲هزار هکتار از اراضی فارس به کشت پسته اختصاص دارد



شیراز - خبرنگار اطلاعات: ۲۲ هزار هکتار از اراضی باغی فارس به کشت پسته اختصاص دارد.

مهرداد خرد، رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس با اشاره به این مطلب که در چند سال

گذشته سطح زیر کشت پسته در فارس ۴۰ درصد پسته باغیافته است، گفت: متوسط عملکرد تولید پسته پارسال در فارس ۱۵۰۰ کیلوگرم در هکتار و کل تولید پسته خشک فارس پارسال حدود ۱۸ هزار و ۵۰۰ تن بوده

است. او با اشاره به این مطلب که با بارور شدن درختان پسته در آینده میزان سطح زیر کشت و تولید این محصول همخوانی پیدا خواهد کرد، گفت: پاسخگویی به نیاز کشاورزان فارس از مهمترین

بهبهان - خبرنگار اطلاعات: جلسه کمیته اطلاع‌رسانی و تبلیغات انتخابات شهرستان بهبهان با حضور فرماندار و مدیران روابط عمومی دستگاه‌های اجرایی و اصحاب رسانه و مطبوعات تشکیل شد.

در این جلسه باذلی محبوب فرماندار بهبهان با اشاره به اهمیت انتخابات ۲۴ خرداد گفت: با حضور حداکثری مردم در انتخابات مانند همیشه دشمنان اسلام مایوس و ناامید خواهند شد. رهبر فرزانه انقلاب با تأکید وی گفت: رهبر فرزانه انقلاب را به همه خود در تمام دیدارها حجت را به همه

اردبیل - خبرنگار اطلاعات:

در تحلیل شرکت در تاریخ ۱۳۹۱/۷/۲۴ بدینوسیله از کلیه بستانکاران شرکت دعوت می‌شود تا از تاریخ چاپ این آگهی به مدت یک سال در ساعات اداری با در دست داشتن مدارک مستند طلبشان به نشانی تصفیه واقع در تهران، خیابان خرم‌دشت شمالی، کوچه شهید اعرابی شرقی یکم شماره ۲ طبقه ۳ کدپستی ۱۵۵۸۵۹۴۴۴ مراجعه کنند.

استان اردبیل در جلسه ستاد ساماندهی

اجدین شرایط تمام کرده‌اند.

برگزاری انتخابات بهبهان اعلام کرد: برای برگزاری انتخابات شوراهای اسلامی شهر و روستا در شهرستان ۱۰۸ حوزه انتخاباتی وجود دارد که چهار حوزه شهری و ۱۰۴ حوزه روستایی است.

وی گفت: ۱۳۷ شعبه اخذاری در شهرستان کار جمع‌آوری آرای محروم را عهده‌دار هستند که از این تعداد ۸۱ شعبه ثابت و ۵۶ شعبه سیار است. او یادآور شد: ۹۹۷ نفر برای عضویت در شوراهای اسلامی شهر و روستاها نامزد

شده‌اند که از این عده تاکنون ۱۹ نفر انصراف داده و ۲۹ نفر در صلاحیت و ۵۸ نفر نهایی شده‌اند. در این جلسه کسب زاده مسئول روابط عمومی فرمانداری و کمیته اطلاع‌رسانی انتخابات شهرستان با اشاره به نامگذاری امسال گفت: روابط عمومی‌ها و مسئولان در جهت تحقق فرمایشات مقام معظم رهبری مبنی بر حضور حداکثری مردم در پای صندوق‌های رای و خلق حسامه بزرگ سیاسی از هیچ کوششی دریغ

نورزند.

ارزشمند یک جامعه باید به آن‌ها مجهز

شود. وی گفت: هر هزینه کرد در این حوزه را باید سرمایه‌گذاری تلقی کنیم چرا که بالندگی، توسعه و ترقی کشور به دست اصلی‌ترین سرمایه‌های این کشور انجام می‌شود و قطعاً در برنامه‌ریزی‌ها باید از

بین‌المللی دارد که جمعیت هلال احمر کشور در اجرای این طرح‌ها پیش‌رو است و هر سال ۱۲۰۰ کاروان نیکوکاری در سطح روستاها و مناطق محروم حضور می‌یابند. وی افزود: جدیت این جمعیت در اجرای این طرح باعث شد تا در سال ۲۰۰۷ در دافسیون جهانی صلیب سرخ به عنوان طرح برگزیده انتخاب‌شود و از ظرفیت کاروان‌های نیکوکاری برای اجرای طرح‌های

واگذاری بیمارستان صحرایی به دانشگاه علوم پزشکی مشهد

مشهد - خبرنگار اطلاعات: به مراسمی، با حضور رئیس سازمان مدیریت بحران کشور و استاندار خراسان رضوی، یک بیمارستان صحرایی با هدف آمادگسانی به موقع در بحران‌های احتمالی به دانشگاه علوم پزشکی مشهد تحویل داده شد.

محمد حسین فروزان مهر استاندار خراسان رضوی در این مراسم اظهار داشت: بحران حادثه‌ای است که به صورت طبیعی یا به وسیله بشر به‌طور ناگهانی و فزاینده وجود می‌آید و سختی و مشقتی را متوجه جامعه انسانی می‌کند.وی افزود: در طول تاریخ بحران همه‌امیشتگی انسان بوده است و بشر ناگزیر به تحمل خسارات و صدمات ناشی از آن است که برای به حداقل رساندن این آسیب‌ها، نیازمند مدیریت بحران، در برگزیده اقداماتی پوسته، پویا، علمی و کاربردی هستیم.وی با بیان این‌که حیاتی‌ترین بخش پیشگیری از بحران‌ها در ک کامل ماهیت تهدید است، افزود: راه‌های مقابله با سواوح و بلایا در هر منطقه باید متفاوت و متناسب با شرایط موجود باشد.

که حدود ۶ میلیارد تومان اعتبار برای آن صرف شده است از جمله اقدام‌های انجام شده برای آماد شرف کشور بیان کرد.

حسن قلمی رئیس سازمان مدیریت بحران و معاون وزارت کشور نیز در این مراسم گفت: کشور به ۹ قطب امدادی تقسیم شده است و خراسان رضوی قطب شمال شرق کشور محسوب می‌شود.وی گفت: به دلیل اقلیم متفاوت کشور، مدیریت بحران یکی از پیچیده‌ترین انواع مدیریت‌ها به شمار می‌رود. اوافزود: حسب دستور رئیس جمهوری پارسال ۱۲۰ میلیارد تومان اعتبار برای خرید تجهیزات و امکانات مدیریت بحران اختصاص یافت.

۱۳۷ شعبه جمع‌آوری آرای مردم بهبهان را برعهده دارند

قردانی از خبرنگاران
رئیس اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی بهبهان با قردانی از خبرنگاران به‌دلیل پوشش اخبار انتخابات، گفت: با توجه به این‌که بحث روز کشور انتخابات است رسانه‌ها باید نسبت به تشویق مردم جهت حضور در انتخابات اقدام خوبی را انجام دهند.حجت‌الاسلام حسینی منفرد، در جمع خبرنگاران افزود: مجموعه اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی بهبهان در تلاش آن‌ها همکاری با خبرنگاران است و تلاش می‌کند برای رفع مشکلات خبرنگاران تلاش کند.

غفلت کردیم. وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم. وی اضافه کرد: نباید همه جنبه‌های ایام فراغت را مربوط به جنبه آموزشی و آگاهی‌بخشی بدانیم بلکه نرجحات سالم جوانان مورد نیاز و خواست اصلی آن‌ها است که در سال‌های اخیر نسبت به آن

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جدی در نگرش‌ها و نگاه به جوانان و نسل آینده‌ساز را زمینه‌ساز شود، از متولیان امور با خوراست تأکید و بدنبیر درست برای جوانان برنامه‌ریزی کرد.

توان و بضاعت آن‌ها بهترین بهره‌برداری

را داشته باشیم.

وی با یادآوری این‌که فعالیت کمیته‌های مختلف می‌تواند یک تحول جد

تنگ رتیل (اسپایدر کانیون) بزرگترین تنگه کویرِ لوت ایران است که در اعماق کویر در بخش لوت‌شمالی بافاصله ۱۳۰کیلومتری از شهداد در جدار دیواره غربی خشک رود یا خشک رود واقع است.

این تنگه حدود یک سال پیش هنگام مطالعه رودهای چاله مرکزی یا چاله رود ششور مورد شناسائی قرار گرفت.چاله مرکزی یا چاله رود شور که در مرکز کویر لوت قرار دارد، بزرگترین چاله کویر لوت است.

رودهای دائمی چون رود ششور و کال لوت به آن ریخته و دراین چاله آرام می گیرند و علاوه برآن چندرود فصلی بدان می ریزد که بهناترین آنها خشک رود یا خشک رود است که از کوه یختو یا یختو سرچشمه گرفته و پس از عبور از شرق پسوزه کال جاده آسفالته شهداد نهبندان را قطع کرده و بسوی چاله مرکزی ادامه مسیر می دهد.

البته جاده قدیم شتر رو شهداد

* تنگ رتیل با داشتن ۲۰ کیلومتر دیواره و ۳۰ کیلومتر مسیر بدون دیواره بزرگترین تنگه کویر است.

بیرجند در شمال خشک رود بااین رودخانه طلاقی می‌کند که این نقطه در نقشه های قدیمی به نام منزل خشک رود ثبت شده است. برای شناسایی و بررسی نزدیک تنگ رتیل اینجاب اکبر رشیدی مقدم به همراه جواد فلاح از دوستان گروه کرمان آفرود و وحید باقری و هادی رشیدی مقدم و مهرا ابراهیمی یعنان تعمیرکار گروه که همگی از

بندرعباس - خبرنگار اطلاعات:

مدیر محیط زیست سازمان منطقه آزاد قشم از تولد بیش از ۸۰۰ بچه لاک‌پشت عقابی در ۲ هفته گذشته در ساحل روستای شیب دراز جزیره قشم خبر داد. به گزارش روابط عمومی سازمان منطقه آزاد قشم، سید محمدهاشم داخه از اعلام این خبر گفت: انتظار داریم تا نیمه تیر که پایان فصل خروج بچه لاک‌پشت‌ها از تخم است، افزون بر ۵۰۰۰ بچه لاک‌پشت متولد و راهی دریا شوند.

وی در تشریح چگونگی تولید مثل لاک‌پشت‌های عقابی افزود: ۸۰ درصد از تخم‌های این لاک‌پشت‌ها نطفه‌دار و رسیده و ۲۰ درصد فاقد نطفه و نارس



تنگ رتیل؛ بزرگترین تنگه کویر لوت

۲۵ کیلومتر درمسیر خشک رود

به تنگ بزرگ و شکفت آور رتیل

رسیدیم. در ابتدای تنگه عظمت دیوارهای کاملاً عمودی و با ارتفاع بیش از ۵۰ متر بسیار رعب آور بود زیرا جدار این دیواره‌ها لایه لایه از ماسه درشت با رنگ های مختلف بود که تصور می کردیم ممکن است ریزش کنند.

پس از ثبت و گرفتن عکس در داخل تنگه پیشروی کردیم و با شگفتی تمام پس از ۵۰۰ متر با دنیایی از حیات منجمله حشرات متنوع شامل پروانه های بزرگ و کوچک، گفشدوزک های قرمز، شپ بپره، انواع مگس در اندازه و رنگ‌های مختلف بویژه زرد رنگ

و حتی مورچه های کوچک روبرو

و حتی مورچه های کوچک روبرو

و حتی مورچه های کوچک روبرو

و بعداً در شن زارهای جنوب غرب آمریکا و مکزیک مورد مطالعه قرار گرفت، این رتیل از حشرات و عقرب و مارمولک تغذیه می کند و انواع مختلفی دارد و افسانه هایی در مورد آن نقل می کنند از جمله قادر است با آواراه های خود شکم شتری را که روی زمین دراز کشیده پاره کند و بدین علت به آن رتیل شتری می گویند.

رتیل خورشیدی یا رتیل شتری دارای دواآواره قوی است و هنگام خطر بعضاً صدایی بین فش فش و خش خش از آنها خارج شد که گفتند علت نامگذاری آن شباهت رنگ این رتیل با شتر است. این رتیل در آواراه خودنوعی سم دارد که شکار خود را بهبود

می‌کند.اگر انسان را گاز بگیرد خطرناک نیست و شخص گزیده شده برای جلودگویی از غوغت رود کر معلی و رود ریگ است

رتیل خورشیدی در شب به شکار می پردازد و در طول روز در پناه سایه بدور از نور مستقیم خورشید به استراحت می‌پردازد. و بدین علت آنرا علاوه بر رتیل شتری رتیل خورشیدی نامیده اند.

تعداد آنها در این تنگه آنقدر زیاد است که در هر گامی که بر می‌داریم ممکن است با یکی از آنها روبرو شویم و به همین جهت نام تنگ رتیل زبیده ترین نام رتیل این تنگه است.

در عظمت آن باید اضافه



کویر است در حالیکه طول تنگه زبان مار در بلندترین شاخه ققط ۷کیلومتر است.

سرچشمه تنگ رتیل از جنوب چاله ای است که در عمق ۵۰ کیلومتری ابتدای تنگ قرار داشته و علت بوجود آمدن این چاله ریزش چند رود فصلی است که همگی از ارتفاعات کرانسان جنوبی سرچشمه میگیرند.

و نام این رودها به ترتیب رود پالاسی، رود انبار، رود بصیران، رود کر معلی و رود ریگ است که تمام آنها از شمال به این چاله می ریزند.بر اثر ریزش دیوارهای تنگ رتیل در بعضی نقاط با سختی حدود ۳ متر پیشروی کردیم. دمای هوا علی رغم خنک تر بودن آن در داخل تنگ ساعت ۱۲ ظهر در سایه ۴۰ درجه سانتی گراد بود و این در حالی است که هم اکنون فصل بهار است.

پس از تهیه عکس و گزارش از تنگ خارج شدیم و در ادامه رو به شمال در بستر خشک رود ۷

* در تنگ رتیل تعداد رتیل‌ها آنقدر زیاد است که در هر گامی که برمی‌داریم ممکن است با یکی از آنها روبرو شویم

کیلمتر دیگر جلو رفته و به سمت غرب پیچیدیم و مجدداً وارد تنگ رتیل شدیم. بالا رفته و روبه سمت جنوب غرب راندگی کردیم و تا به جاده آسفالته شهداد نهبندان رسیدیم. این سفر پر بار حدود ۱/۵ روز به طول انجامید و کل مسیر رفت و برگشت به کرمان جمعا ۴۵۰ کیلومتر بود.

دریایی تن تنها در خلیج فارس بلکه در آب‌های سراسر دنیا با سطر اقراض روبرو هستند و در این میان لاک‌پشت عقابی به سبب جایی فلسری لاک نیز شکار می شود. یادآوری شود پنج گونه از هفت گونه لاک‌پشت دریایی شناخته شده در دنیا، به خلیج فارس وارد می شوند که لاک‌پشت‌های سبز و عقابی از آن جمله‌اند.

در این میان بالاترین آمار زادآوری لاک‌پشت‌های عقابی در جزیره قشم ثبت شده است. لاک‌پشت‌های عقابی همه ساله از اسفند تا اواخر اردیبهشت برای تخم‌گذاری به ساحل روستای شیب دراز جزیره قشم می آیند.

آگهی دعوت شرکت فیاض درمان به شماره ثبت ۱۷۹۸۰۳

بدینوسیله از سهامداران محترم یا نمایندگان قانونی ایشان دعوت می‌شود تا در جلسه مجمع عمومی عادی سالانه که راس ساعت ۱۹ (نُه‌انزده)ظهر) مورخه ۹۲/۴/۷ در آدرس خیابان آفریقا، تهران، قیادبان قرقی، پلاک ۵ طبقه ۳ تشکیل می‌شود حضور بهم رسانند.
دستور جلسه: ۱-گزارش هیأت مدیره از عملکرد یکساله ۱۳۹۱ شرکت- ۲ بررسی و تصویب ترازنامه و حساب سود و زیان سال مالی منتهی به ۹۱/۱۲/۳۰- ۳ انتخاب سبازرس اصلی و علی‌البدل
سال ۹۲- ۴ تعیین روزنامه کثیرالانتشار سایر موارد که در صلاحیت مجمع عمومی عادی سالانه باشد.

هیأت مدیره

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده نوبت دوم شرکت تعاونی مسکن کارگران تعاونی مصرف کارکنان وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی

با توجه به حد تصاب نرسیدن اعضاء در مجمع فوق‌العاده نوبت دوم شرکت تعاونی مسکن کارگران تعاونی مصرف کارکنان وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی، این مجمع عمومی عادی فوق‌العاده نوبت دوم که در جلسه مجمع عمومی عادی فوق‌العاده نوبت دوم که در مورخه چهارشنبه ۱۳۹۲/۰۳/۲۹ رأس ساعت ۱۰ صبح در سالن ۱۷ شهپور واقع در ساختمان مرکزی وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی واقع در خیابان آزادی تشکیل می‌گردد. حضور بهم رسانند.

دستور جلسه:

۱- انتخاب اعضاء علی‌البدل هیئت مدیره برای سه سال.
یادآوری:
الف) در صورتیکه حضور حضوری عاالی در مجمع میسر نباشد می‌تواند حق رای خود را به موجب وکالت کتبی به نماینده تام‌الاختیار یا عضو دیگری واگذار نماید. در این صورت هر عضو علاوه بر رای خود حق ۳ رای با وکالتنامه کتبی خواهد داشت.
ب) افراد غیرعضو فقط یک رای با وکالتنامه می‌توانند داشته باشند.
در این صورت وکیل و موکل موظفند تا ۲۴ ساعت قبل از برگزاری مجمع عمومی به دفتر شرکت تعاونی واقع در خیابان آزادی روبروی وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی مراجعه و در حضور بازرس و نماینده هیئت مدیره نسبت به تکمیل فرم وکالتنامه اقدام نمایند.

ب) تصمیمات و مصوبات مجمع عمومی در صورت عدم مغایرت با ضوابط و مقررات قانونی برای کلیه اعضاء اعم از حاضر و غایب نافذ و معتبر است.

هیئت مدیره شرکت تعاونی مصرف کارکنان وزارت تعاون، شرکت تعاونی مصرف کارکنان اداره کل آموزش و پرورش شهر تهران، کار و رفاه اجتماعی

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی سالیانه نوبت دوم شرکت تعاونی مسکن کارکنان اداره کل آموزش و پرورش شهر تهران

بدینوسیله به اطلاع کلیه اعضاء محترم فاز۴ شرکت تعاونی مسکن کارکنان اداره کل آموزش و پرورش شهر تهران می‌رساند در مجمع عمومی عادی نوبت دوم که راس ساعت ۱۵ روز چهارشنبه مورخ ۹۲/۰۳/۲۹ در محل کانون توحید واقع در تهران خیابان آزادی انتهای خیابان رودکی شمالی - خیابان پرچم کانون توحید تشکیل می‌گردد. حضور بهم رسانند.

توجه: در صورتیکه هریک از اعضاء نتوانند در مجمع عمومی فوق حضور یابند می‌توانند استفاده از حق خود را برای حضور و اعمال رای در مجمع عمومی به یک نماینده تام‌الاختیار یا وکالت نامه فرم تعاونی واگذار نمایند. تعداد آراء وکالتی هر عضو حداکثر سه رای و هر شخص غیر عضو تنها یک رای خواهد داشت و در این صورت تایید نمایندگی تام‌الاختیار با بازرس و یا عضو هیئت مدیره تعاونی خواهد بود بدین منظور عضو متقاضی اعطای نمایندگی حداکثر ظرف هفت روز از انتشار این آگهی بهمهرا نماینده خود و با در دست داشتن مدارک موید عضویت در تعاونی و کارت شناسایی معتبر در محل دفتر شرکت تعاونی حاضر تا پس از احراز هویت طرفین، عضویت متقاضی و امینت نمایند، به رگه نمایندگی مربوط مقام مذکور تایید و ورقه ورود به مجمع عمومی برای نماینده صادر گردد. (ارائه کارت شناسائی و یا شناسنامه جهت حضور در جلسه الزامی می‌باشد) (ورود افراد متفرقه ممنوع می‌باشد)

دستور جلسه:

۱- استماع گزارش هیئت مدیره و بازرسان.
۲- تعیین حسابرس و طرح و تصویب صورت‌های مالی تا سال ۱۳۹۱
۳- تعیین حقوق مدیرعامل و حوال‌رحمه بازرسان و هیئت مدیره
۴- پیش‌بینی بودجه سال ۹۲ و نحوه تأمین منابع مالی آن از امکانات موجود.
۵- تغییر روزنامه کثیرالانتشار.
۶- انتخابات اعضاء هیئت مدیره و بازرسان.

هیئت مدیره

شرکت تعاونی مسکن کارکنان اداره کل آموزش و پرورش شهر تهران

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی سالانه شرکت ساختمانی ایران ساپول

ثبت شده به شماره ۳۶۶۳۱ شناسه ملی ۰۱۰۰۸۲۰۵۳۶

بدینوسیله از کلیه سهامداران و یا نمایندگان قانونی آنان دعوت به عمل می‌آید تا در جلسه مجمع عمومی عادی سالانه این شرکت که در تاریخ ۱۳۹۲/۴/۱۲ در محل شرکت به نشانی: خیابان خالد اسلامبولی (وزراء) خیابان سوم پلاک ۳۲ جدید طبقه اول تشکیل می‌گردد، حضور بهم رسانند.

دستور جلسه:

۱-استماع گزارش هیأت مدیره و بازرس قانونی
۲-رسیدگی و اتخاذ تصمیم در مورد صورت‌های مالی سال ۱۳۹۱
۳-انتخاب بازرس اصلی و علی‌البدل
۴-انتخاب روزنامه کثیرالانتشار
۵-سایر موارد که در صلاحیت مجمع عمومی عادی است.

هیأت مدیره

آگهی فروش دام

شرکت کشاورزی و دامپروری مگسال (سهامی عام) در نظر دارد نسبت به فروش دام‌های به شرح زیر از طریق برگزاری مزایده در روز چهارشنبه مورخ ۹۲/۰۳/۲۹ ساعت ۱۱ صبح اقدام نماید. متقاضیان می‌توانند جهت بازدید و دریافت برگ شرایط شرکت در مزایده به نشانی: قزوین، کیلومتر ۱۸ جاده قدیم قزوین - آبیک، کیلومتر ۶ جاده خاکعلی شرکت مگسال مراجعه فرمایند.
تلفن‌های تماس: ۰۲۸۱-۲۵۵۵۵۳۸ و ۷۵ و ۰۲۸۱-۲۵۵۵۵۳۸

۱- تعدادی گوساله ر ش شیرخوار و پرواری در اوزان مختلف.
۲- تعدادی م‌ساده گاو غیرآبستن حذفی و کشتارگاهی.

شرکت کشاورزی و دامپروری مگسال

آگهی دعوت به مجمع عمومی عادی سالیانه

شرکت خدمات مهندسی مشاور ایران (سهامی خاص) ثبت شده به شماره ۲۹۲۷۴

بدینوسیله از کلیه سهامداران شرکت و یا نمایندگان قانونی آنها دعوت به عمل می‌آید تا در جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه منتهی به ۱۳۹۱/۱۲/۳۰ شرکت خدمات مهندسی مشاور ایران که راس ساعت ۱۰ صبح روز چهارشنبه مورخ ۱۳۹۲/۰۳/۲۹ در محل شرکت واقع در تهران - خیابان سه‌رودی شمالی، خیابان خرمشهر - خیابان مرغاب خیابان سیرمد - پلاک ۳۱ جدید - طبقه پنجم تشکیل می‌گردد، حضور بهم رسانند.

دستور جلسه:

۱-استماع گزارش هیئت مدیره و بازرس قانونی در خصوص صورتهای مالی منتهی به ۱۳۹۱/۱۲/۳۰
۲-تبرع و اتخاذ تصمیم درباره صورتهای مالی و ترازنامه و حساب سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۹۱/۱۲/۳۰
۳-انتخاب بازرس قانونی برای سال ۱۳۹۲
۴-تعیین روزنامه کثیرالانتشار که آگهی‌های شرکت در آن منتشر گردد
۵-سایر موضوعاتی که در صلاحیت مجمع فوق باشد

از سهامداران محترم دعوت می‌شود یک ساعت قبل از انعقاد مجمع با در دست داشتن شناسنامه و مدارک سهام و در صورتی که به وکالت از طرف دیگری در مجمع حضور می‌یابند با داشتن وکالتنامه به محل مجمع مراجعه نمایند.
نمایندگان اشخاص حقوقی معرفی‌نامه یا امضای دارندگان امضای مجاز شخص حقوقی که در آن هویت کامل نماینده قید شده باشد را ارائه فرمایند.

هیئت مدیره شرکت خدمات مهندسی مشاور ایران

از دواج کنید!

♥ همسان گزینی
♥ معرفی افراد مناسب
♥ تماس ۹۶۹۹۰۱۹ خط ویژه ۰۲۱-۶۶۹۰۳۳۲۶-۶۶۹۰۰۲۱
♥ ازدواج آگاهانه
♥ موسسه خانه امید
♥ تجربه موفق

بدینوسیله از کلیه اعضای جامعه (حقوقی و طبیعی) دعوت می‌شود به استناد اساسنامه جهت جلسه مجمع عمومی عادی و فوق‌العاده با دستور جلسه ذیل از ساعت ۱۷:۳۰ روز سه‌شنبه ۱۳۹۲/۴/۱۲ که در محل تهران - خیابان انقلاب - بل چوبی - خیابان حقوفی - پلاک ۲۵ مرکز آموزش قالیبازان تشکیل می‌گردد حضور به هم رسانند.
دستور جلسه:
۱-گزارش هیئت مدیره و بازرسان
۲-تغیر نام مؤسسه جامعه قالیبازان ایران به جامعه صفی قالیبازان ایران
۳-تعیین میزان حق عضویت و تصویب ترازنامه
۴-تعیین روزنامه کثیرالانتشار
۵-انتخاب بازرسین اصلی و علی‌البدل
۶-سایر موارد مطروحه در وظائف مجمع عمومی عادی و فوق‌العاده

هیئت‌مدیره جامعه قالیبازان ایران

آگهی مزایده «نوبت دوم»

شرکت لیزینگ امید در نظر دارد شش

دانگ یک واحد مسکونی خود به مشخصات

پلاک ثبتی ششماره ۶۰۳۷ واقع در بخش ۳

شهرستان الیگودرز - خیابان طالقانی شمالی

کوچه حقسی به مساحت ۱۷۸/۲۸ را از

طریق مزایده به فروش رساناند. متقاضیان

می‌توانند حداکثر ۴۸ -ساعت بعد از انتشار

آگهی نوبت دوم به آدرس: تهران - خیابان

خالداسلامبولی - کوچه ۱۴ پلاک ۱۳ واحد

حقوقی مراجعه نمایند.

شرکت لیزینگ امید

تاسیس موزه ارمنه آذربایجان شرقی، در تبریز

تبریز - خبرنگار اطلاعات: مدیرکل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری آذربایجان‌شرقی از ایجاد موزه ارمنه آذربایجان‌شرقی در تبریز خبرداد.
تراب محم‌دی افزود: تاریخچه زندگی ارمنه استان با ارائه اشیایی از دوره‌های مختلف تاریخی در قالب این موزه به نمایش در می‌آید.
وی با اشاره به جلسات مشترک نمایندگان شورای خلیفه‌گری آذربایجان‌شرقی با اداره کل میراث‌فرهنگی استان برای ایجاد این موزه، گفت: با توافقات به عمل آمده مجموعه آثار تاریخی ارمنه که تاکنون در داخل یکی از کلیساهای تبریز نگهداری می‌شد به مدرسه اسدی تبریز منتقل می.

به گفته محم‌دی مدرسه اسدی تبریز که از مدارس ارمنه به‌شمار می‌رود، با قدمت ۱۱۵ سال یکی از بناهای تاریخی و قابل توجه استان است. وی اعلام کرد: در گام نخست این اشیا برای نمایش در فضایی موزه‌ای به مدرسه اسدی منتقل شده و در مراحل بعدی در نظر داریم با توافق انجام شده با شورای خلیفه‌گری ارمنه استان، این مدرسه را به موزه تبدیل کنیم.

او با اشاره به اشیای تاریخی که قرار است به این موزه منتقل، افزود: انواع کتب تاریخی ارمنه، صندلی اسقف، میلنامه قدیمی، اشیای متنوع فلزی و کاغذی، نقاشی‌های روی‌بوم و با رنگ و روغن از دوره‌های مختلف تاریخی بخشی از این آثار را تشکیل می‌دهند.

وی یادآور شد: اغلب این اشیا داشته‌های تاریخی و قدیمی خانواده‌های ارمنه هستند که برای نمایش عمومی و موزه‌ای اهدا شده‌اند و موزه، اعلام نظر کارشناسان قدیمی‌ترین شیء این مجموعه بیش از ۵۰۰ سال قدمت دارد.
او با اشاره به توسعه فضای موزه‌ای آذربایجان‌شرقی و ایجاد موزه‌های تخصصی، اعلام کرد: با توجه به ظرفیت‌های ویژه استان که در زمینه نوع اشیای تاریخی به دست آمده و دوره‌های مختلف دارد، در سال‌های اخیر موزه‌های تخصصی قابل توجهی در شهرستان‌های مختلف ایجاد شده است.

ایجاد آبشار در پارک جنگلی مشکین شهر

اردبیل - خبرنگار اطلاعات: آبشار پارک جنگلی و آب نماهای متعدد از جمله طرح مهمی است که به زودی عملیات آن در مشکین‌شهر اجرایی می‌شود

صفر جعفرزاده شهردا مشکین شهر با بیان این مطلب، از ایجاد برج‌های روشنایی با هدف زیباسازی فضای شهری در این شهر خبرداد
وی گفت: پلاک‌نویس در سطح شهر و تهیه شناسنامه برای درختان و همچنین کاشت ۱۰ هزار گونه درخت تزیینی به همراه درختچه‌های متنوع از اقدام‌های شهرداری مشکین‌شهر در حوزه زیباسازی و عمران شهری است.

او همچنین از بازگشایی خیابان محمد رسول‌الله(ص)، جدول گذاری و آسفالت این خیابان با هزینه‌کرد یک میلیارد و ۳۰۰ میلیون تومان خبرداد
افزود: برای تمکک، بازگشایی و جدول‌گذاری و آسفالت خیابان آیت‌الله افقهی بیش از یک میلیارد تومان هزینه شده که در این منطقه توسعه فضای سبز و تمکک اراضی اطراف نیز جزو اولویت‌های بوده است.

شهردار مشکین‌شهر در بیان جزئیات این طرح افزود: مشکین‌شهر به‌دلیل موقعیت ویژه خود در مسیر ورودی اردبیل - مشکین‌شهر و حریم روستای قره‌دریش تا داخل شهر خیرداد و گفت: برای مطالعات پل سلطانیه اعتبار لازم در نظر گرفته شده است و تا آخر اسال نسبت به دو پانده کردن رودی شده که هزینه‌کرد یک میلیارد تومان اقدام لازم صورت می‌گیرد.

وی با اشاره به حمایت قاطع از تیم‌های ورزشی و هیأت‌های ورزشی شهرستان افزود: تاکنون در چند نوبت در حمایت از هیأت‌های ورزشی و اعزام تیم‌های آنها ۲۵ میلیون تومان کمک نقدی داشتیم و علاوه بر آن مینی‌بوس و اتوبوس رایگان در اختیار آنها قرار دادیم تا اعزام مسابقات مختلف شوند.

شهردار مشکین‌شهر همچنین از اعزام جمعی از اعضای انجمن معلولان مشکین‌شهر به مشهد برای انجام سفرهای زیارتی خبر داد و گفت: بخشودگی عوارض قهرمانان ورزشی، توسعه فضاهای ورزشی با هدف جذب جوانان و فراغت‌مآندان آنها در این محیط‌های ورزشی و همچنین پر شدن اوقات فراغت آنها جزو اولویت‌های اصلی بوده است.

وی بدهی ۵ میلیارد تومانی شهرداری به سایر نهادهای یادآور شد و افزود: ۵ میلیارد تومان طلب از دستگاه‌های دیگر داریم که امیدواریم بدون حکم قضایی و اعمال زور و فشار بتوانیم طلب خود را دریافت کنیم و بدهی خود را نیز به موقع بپردازیم.

شرکت تعاونی اقامتی رفاهی پزیشان شماره ثبت: ۱۰۹۲ آگهی دعوت مجمع عمومی عادی سالیانه نوبت اول

جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت تعاونی اقامتی رفاهی پزیشان به شماره ثبت ۱۰۹۲ در روز جمعه مورخ ۹۲/۴/۱۴ رأس ساعت ۹/۳۰ در رستوران شوکا واقع در میدان معلم پالیسر برگزار میگردد. لذا از کلیه سهامداران محترم شنشما و یا وکالتا جهت حضور دعوت بعمل می‌آید.

دستور جلسه:

۱- استماع گزارش مدیرعامل و بخش فنی
۲- استماع گزارش بازرسان و تصویب بیلان مالی سال ۹۱
۳- تصویب بودجه سال ۹۲ به مبلغ ۲۰ میلیون تومان برای هر سهم
۴- علت توقف اجرای بلوک B و نحوه اجرای آن در سال جاری
۵- نحوه قیمت‌گذاری واحدها و چگونگی توزیع واحدها بین سهامداران
۶- تصویب پاداش پایان دوره و تصویب حقوق و دستمزدهای مدیرعامل و هیئت‌مدیره و بازرسان در سال ۹۱
۷- افزایش اختیارات هیئت‌مدیره و مدیرعامل جهت دریافت جرائم و ورود سهامداران به فاز فعال

هیئت‌مدیره

آگهی مزایده

شرکت سیمان آرتا اردبیل در نظر دارد به استناد بند ۲-۳ صورت‌جلسه شماره ۱۱۱۸۹ مورخه ۹۲/۲/۲۵ هیئت مدیره، خودرو مشروح‌ه ذیل را از طریق آگهی مزایده عمومی به فروش برساند.

متقاضیان می‌توانند حداکثر ظرف مدت ۱۰ روز پس از انتشار آگهی

جهت بازدید، و آگاهی از دریافت اسناد و شرایط مزایده به واحد

بازرگانی مراجعه نمایند ضمناً شرکت سیمان در رد یا قبول هریک از

پیشنهاده‌ها مختار می‌باشد.

نوع وسیله نقلیه	سیستم	مدل	رنگ	شماره شاسی	شماره موتور	ظرفیت	قیمت پایه
کامیون کشنده گازویلی (بدون کفی)	ماک تیپ ۶۱۳ سی	۱۹۹۱ میلادی	قرمز روغنی	۰۱۶۴۴۳	۰۰۰۳۷۴	۳۸ تن	۹۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال



■ نوشته: دان راویو - یوسی ملمن ■ ترجمه: مرضی میرمطهری ■ ۲۳۱

«چیم بن‌آمی»^۱ بازجوی کهنه‌کاری بود، او تصمیم گرفت از صدای بسیار کمی که داشت استفاده کند و سر «کلینبرگ» فریاد بکشد که او خائن است. قری کردن «کلینبرگ» به خاطر خیانت به اسرائیل از همداری جاسوسی نبود، بلکه عهدشکنی نسبت به والدین و رها کردن آن‌ها در لهستان بود تا با مرگ مواجه شوند، در حالی که خودش به اتحاد شوروی فرار کرده بود.

«بن‌آمی» به یادمی‌آورد که «او ناگه‌ای به من انداخت، چیزی نگرفت و آن گاه شروع به گریه کرد. «کلینبرگ» در حالی که سعی می‌کرد جلوی اشکش را بگیرد، از «بن‌آمی» خواست که بازجوی دیگری را که نقش «مأمور خوب» را بازی می‌کرد، صدا کندش، زیرا او تصمیم گرفته بود که بالاخره اعتراف کند.

در جریان محاکمه، «کلینبرگ» استلال کرد که «شین‌بت» با توسل به طرق غیر مشروع و با قول اوراق یا آزادی فوری از او اعتراف گرفته است. «کلینبرگ» بعدها تأیید کرد که «حرف‌های من متعلق به بازجو‌ها بود. البته قضات گفته‌های آن‌ها را باور می‌کردند نه حرف‌های مرا.»

«کلینبرگ» در خاطراتش می‌نویسد که او فقط به این دلیل اعتراف کرد که عکس‌هایی از دخترش را که در پاریس بود به او نشان دادند: همداری که او آن را این طور تعبیر کرد که امنیت‌های اسرائیل در مورد دخترش همه چیز را می‌دانند و می‌توانند به آسانی هر لحظه به او صلحه بزنند.

«کلینبرگ» می‌گوید: در آن موقع احساس کردم که مایلم خودکشی کنم. همسرش «واندا» که اجازه ملاقات گرفته بود که با او ملاقات کند، او را زیر فشار گذاشته بود که نباید چیزی را افشا کند. «کلینبرگ» در پاریس گفت: «درست است که همسر از این که من در بازجویی حرف زده بودم خوشش نیامده بود، اما به خاطر آن نبود که من سعی کردم خودکشی کنم.» دویار سعی کردم خودم را بکشم. باز اول حتی جل از آن بود که اعتراف کنم. چهار روز بعد از شروع بازجویی بود. سعی کردم که یک جسم فلزی را در پرز فرو کنم و با برقی رفتگی خودم را بکشم، اما این کار عملی نشد. دفعه دوم بعد از اعتراف بود. «دو فورث دادم. از همسرم خواستم که قرص‌های رقت خونم را برآیم بیاورد، اما منظوم این نیست است که می‌خواستم که مرا تحریک به خودکشی کند، ابتدا این طور نبود. خودم تصمیم به خودکشی گرفته بودم. می‌دیدم که کار تمام است و نمی‌خواستم خانواده‌ام به خاطر من رنج ببرند. اقدام «کلینبرگ» برای آنکه با مصرف بیش از حد دارو خودکشی کند، نتیجه بود.

«واندا یاشینسکی‌ا(یا) لایل محکمی داشت که بی‌تجبه بود. هر شورش شروع به گفتن مطالب به «شین‌بت» کرد نگران باشد. بعد از مرگش در سال ۱۹۹۰ و گذاردن بقایای خاکسترش در گورستانی در پاریس، «کلینبرگ» افشا کرد که «واندا» در کار جاسوسی با او شریک بوده است.

«واندا» ضمن آنکه در مؤسسه مخفی زیرسخت‌شناسی شاغل بود، نمونه‌هایی از ویرس‌ها و باکتری‌ها و برخی از فورمول‌ها و مطالب محرمانه را در اختیار «جی‌آی‌آی» (یک مؤسسه امنیتی شوروی) قرار می‌داد. تأیید این که «کلینبرگ» و «واندا» در کار جاسوسی با هم شریک بودند، این شک را برمی‌انگیزد که اتحاد شوروی از همان آغاز کار، هر دو نفر را آن‌ها را برای جاسوسی در اسرائیل فرستاده بود.

«کلینبرگ» در دادگاه برای خیانت و جاسوسی مجرم شناخته شد و به ۲۰ سال زندان محکوم گردید. تمام فرایند رسیدگی به کار او - دستگیری، بازجویی، صدور کیفرخواست، رسیدگی قضایی در دادگاه - صدور حکم نهایی - به طور کامل محرمانه برگزار شد. حتی یک کلمه در مورد او و اتهاماتش در مطبوعات فعال و آزاد اسرائیل درج نگردید.

<div>ادامه دارد</div>
41- CHAIM BEN-AMI

■ اشاره:

یکی از بحث‌های مهم در ارتباط با بحران عراق، چگونگی اداره این کشور پس از سرنگونی صدام است. به باور ناظران آگاه، مطمئناً یکی از مهمترین دلایل طولانی شدن بحران و دست نیافتن عراق به امنیت و ثبات طی سال‌های اخیر، سوء مدیریت و کارشکنی‌هایی است که به طرق مختلف در این مسیر صورت گرفته است. سؤال اساسی اینجاست که آیا صرفاً باید عراقی‌ها را مقصر بسوز چنین وضعی دانست، یا خارجی‌هایی که پس از جنگ، سنگ بنای نحوه مدیریت کنونی را گذاشته‌ند نیز باید در این ارتباط مورد پرسش قرار گیرند؟ قصد این مقاله، تحلیل عملکرد دولت‌های عراق پس از اشغال، در این مجال محدود نیست، اما مرور کوتاه و تاریخی آن می‌تواند مسیر اداره این کشور را طی سال‌های اشغال به خواننده بنمایاند.

از حدود ۱۳۰ هزار آواره‌ای که در مصر به سرمری برند، فقط ۵۰۰۰ آواره عراقی به عنوان پناهنده پذیرفته شده‌اند و بقیه در شرایطی دشوار زندگی می‌کنند و به آنها «گردشگران جنگی» گفته می‌شود. این افراد حق ندارند از مدارس، دانشگاه‌ها و بیمارستان‌های دولتی در مصر استفاده کنند. آنها همچنین حق پناهندگی دائم در مصر را ندارند، مگر کسانی که سرمایه‌دار باشند و سرمایه آنها کمتر از ۵۰ هزار دلار نباشد.

۱-دولت ائتلاف: پس از جنگ و سقوط نظام صدام حسین و ورود نیروهای آمریکایی و انگلیسی به بغداد در آوریل ۲۰۰۳، «دفتر کمک‌های انسانی و بازسازی عراق» تشکیل شد که اداره آن «جی گارنر» ژنرال بازنشسته آمریکایی بر عهده گرفت. اما این دفتر فقط ۹ روز دوام آورد و پس از انحلال، ژنرال تامی فرانکس^۱ فرمانده نیروهای مرکزی آمریکا تشکیل «دولت موقت ائتلاف» را اعلام کرد که تمامی اختیارات اجرایی، قانون‌گذاری و قضایی را داشت.

کمی از یک‌ماه بعد، بوش، رئیس‌جمهوری آمریکا بیل برمر^۲ را به عنوان رئیس دولت موقت ائتلاف تعیین کرد و او به عنوان اولین حاکم عراق پس از صدام، البته با نظارت مستقیم دو نادرل متحد، وزیر دفاع آمریکا، آغاز به کار کرد. اولین تصمیم برمر و دولت موقت ائتلاف انحلال ارتش عراق، گارد ریاست جمهوری، دستگاه‌های امنیتی، وزارتخانه‌های دفاع و اطلاعات-رسانه، کمیته ملی المپیک، دادگاه‌های نظامی و امنیتی و حزب بعث سوسیالیست عربی بود.

۲- شورای حکومت انتقالی:

این شورا در ۱۳ جولای ۲۰۰۳ با قطعنامه صادره از سوسی دولت ائتلاف به ریاست پل برمر، تشکیل شد. این شورا ۲۵ عضو داشت که همگی آنها از معارضان نظام صدام بودند. اعضای آن شامل ۱۳ شیعه، پنج عرب سنی، پنج کرد سنی، یک مسیحی و یک ترکمن بود. دولت ائتلاف مسئولیت‌هایی را به این شورا داد که از آن جمله تعیین وزرای موقت، هماهنگی با دولت ائتلاف برای ترسیم سیاست‌های کلی عراق، تعیین بودجه و تدابیر لازم برای وضع قانون اساسی جدید عراق بود. ابتدا قرار شد فقط ۹ نفر از این ۲۵ عضو شورا، هر یک به مدت یک ماه ریاست شورای حکومت انتقالی را بر عهده بگیرد.

این ۹ نفر عبارت بودند از: «ابراهیم الجعفری» از حزب الدعوة، «احمد چلی» از کنگره ملی عراق، «محمدحیر العلوم» از جماعت اهل بیست، «عبدالعزیز حکیم» از مجلس اعلاای اسلامی عراق، «جلال طالبانی» از اتحادیه میهنی کردستان عراق، «مسعود بارزانی» از حزب دموکرات کردستان عراق، «غازی الیاور» از جنبش الوفاق ملی عراق، «عبدان پاپچه‌چی» از مجمع دموکرات‌های مستقل و «حسین الدحید» از حزب اسلامی عراق. دیگر اعضا عبارت بودند از: «احمد شیاع البراک»، «فصیر چادرجی»، «عقیده الهاشمی» که پس از مدتی در آن شرکت کرد که احزاب و گروه‌های شیعه بیشترین آرا را کسب کردند و احزاب کرد در رده دوم قرار دادند.

اساسی که در آن ایام قانون اداره دولت در مرحله انتقالی خوانده می‌شد را بر عهده داشت. اتحادیه عرب، شورای حکومت انتقالی را در ژوئن ۲۰۰۴ به رسمیت شناخت و کرسی عراق در این اتحادیه را به



عراق، یک دهه پس از جنگ

اداره عراق در سال‌های اشغال

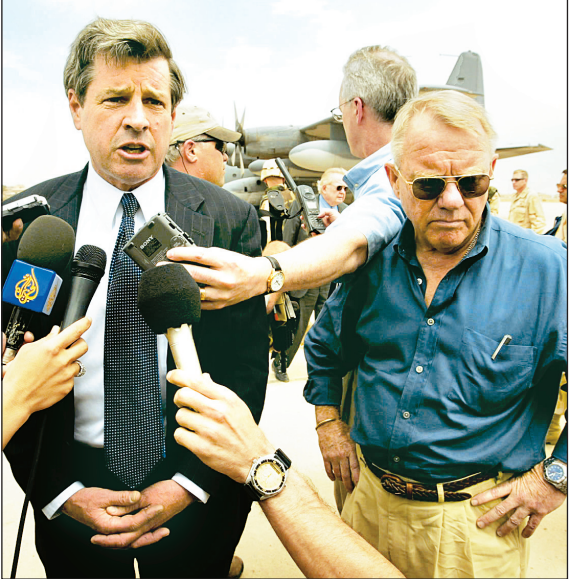
■ ترجمه: نادر مازوجی

■ منبع: الجزیره



تحویل آن داد. **۳-دولت موقت:** در ۲۸ ژوئن ۲۰۰۴ شورای حکومت انتقالی منحل شد و جای خود را به دولت

و «عزالدین سلیم». این شورا اختیارات محدودی چون تعیین وزرا، تعیین نماینده عراق در سازمان ملل و نوشتن پیش‌نویس قانون



■ پس از سقوط صدام و ورود نیروهای خارجی به بغداد، «دفتر کمک‌های انسانی و بازسازی عراق» تشکیل شد که اداره آن را ژنرال «گارنر» آمریکایی بر عهده گرفت. اما این دفتر فقط ۹ روز دوام آورد و پس از آن ژنرال «فرانکس» فرمانده نیروهای مرکزی آمریکا تشکیل دولت موقت را اعلام کرد که تمامی امور اجرایی قانون‌گذاری و قضایی را در اختیار داشت.

موقت داد. دولت موقت اختیارات خود را از آمریکا و همپیمانان آن گرفت و تا ششم آوریل ۲۰۰۵ به فعالیت تحت نظارت آمریکا ادامه داد. ریاست آن را «ایاد علوی» و عهده‌دار شد و «برهم صالح» به

اگرچه پارلمان دائم در سال ۲۰۰۵ تشکیل شد، اما اولین جلسه رسمی آن در ۱۶ مارس ۲۰۰۶ برگزار شد و در ۲۲ آوریل همان سال «جلال‌طالبانی» را به عنوان رئیس‌جمهوری عراق برگزید و «طارق الهاشمی» و «عادل عبدالمهدی» را به عنوان معاونان وی تعیین کرد. «محسود المشهدانی» نیز رئیس پارلمان شد.

چندروز بعد، «نوری مالکی» که در دوران حکومت صدام در تبعید به سر می‌برد و برای شناخته شدن، نام خود را به «جواد مالکی» تغییر داد، دو مأمور تشکیل دولت شد و در ۲۰ می ۲۰۰۶ دولت انتقالی متشکل از فهرست العراقیه، ائتلاف ملی واحد، جبهه التوافق و احزاب کرد را تشکیل داد. گزارش‌ها حاکی از آن است که مالکی از لحاظ امنیتی، قدرتمند ظاهر شد و از زمان روی کار آمدن وی، خشونت‌ها و درگیری‌های طایفه‌ای به طور گسترده‌ای افزایش یافت.

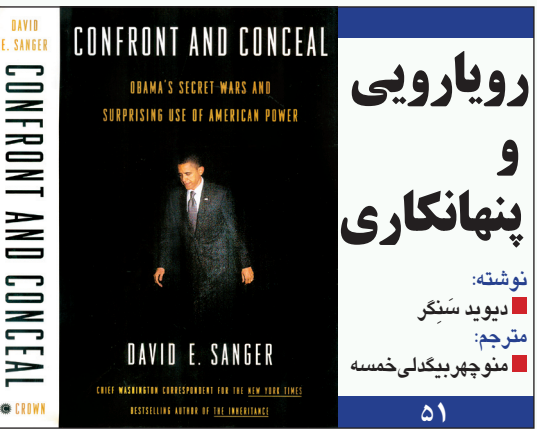
اگرچه طرح‌های امنیتی زیادی به اجرا گذاشته شد که از آن جمله طرح امنیته بغداد بود که از سال ۲۰۰۷ اجرائی شده، اما اینها نیز نتوانست مانع خشونت‌های طایفه‌ای از دولت اول مالکی و دو اتفاق مهم روی داد، یکی حمله نظامی این دولت به «سپاه المهدی» وابسته به مقتدا صدر، از رهبران شیعه عراق در سال ۲۰۰۸ و دیگری اجرای حکم اعدام حسین حسین، رئیس‌جمهوری پیشین عراق بود. دولت اول مالکی همچنین اواخر سال ۲۰۰۸ یک توافقنامه امنیتی با امریکا امضا کرد، مبنی بر اینکه نیروهای امریکایی تا پایان سال ۲۰۱۱ از عراق خارج شوند.

۶- دولت دوم مالکی: در انتخابات پارلمانی عراق در سال ۲۰۱۰ لیست العراقیه به رهبری ایاد علوی پیروز شد و توانست ۹۱ کرسی را به خود اختصاص دهد و این در حالی بود که ائتلاف دولت قانون به ریاست نوری مالکی ۸۹ کرسی به دست آورد.

اختلاف درباره تفسیر عبارت «جریان اکثریت پارلمانی» که طبق قانون اساسی عراق دولت براساس آن تشکیل می‌شود، تشکیل دولت ملی مالکی را هشت‌ماه به تأخیر انداخت، اما در نهایت ائتلاف

دولت قانون توانست پس از توافق معاون نخست‌وزیر و ۳۲ وزیر بود. در اکتبر ۲۰۰۵ در کابینه الجعفری بود که قانون اساسی دائم عراق به هم‌پرسی گذاشته شد و ۷۸ درصد شورای ملی سیاست‌های استراتژیک در این مدت تعیین شد.

دولت دوم مالکی از ۲۵ نوامبر ۲۰۱۰ آغاز به کار کرد، اما در سال اخیر که «همارعی» شروع شده، دولت مالکی نیز با اعتراضات و تظاهرات‌های گسترده مردمی روبرو است.



(سیاسی) توانست با پی‌بردن به نظر رئیس‌جمهوری دایر به اقدام به کش فخیانه از جمله علیه کشورهای دوست، مثل پاکستان، دست به کار شود فرماندهی عملیات‌های ویژه با پیوند محدودیت‌هایی است که راهمائی ارش است.)

بسیاری از آگاهان بعدها تفسیر کردند که صرف رخ دادن ملاقات لانگلی، نشان داد که در سالهای بعد از ۱۱ سپتامبر تحولات فراوان روی داده است.

جوخه‌های تکاور سی‌با به طور افزاینده از نیروهای عملیاتی ویژه غیر قابل تشخیص می‌شدند؛ چنانکه یکی از مقامات اطلاعاتی برای من تعریف کرد، «کاری که ما الان می‌کنیم بیشتر شبیه عملیات‌هایی است که [اس اس OSS] سرویس‌های اداره استراتژیک دوره جنگ دوم جهانی می‌کرد.» یکی از اشخاص درونی مخصوص در ملک سیاه.

به نظر پاتنا از اول روشن بود که مک ریون، که عملاً درباره عملیات‌های ویژه آمریکا توب نوشته بود، در همه‌لای یا به ایپت آباد، نقش محوری خواهد داشت. این موضوع برای عده بسیاری در دنیا، که می‌خواستند خودشان شکار بزرگ را در کیسه بیندازند، آشکار نبود.

با این وجود در آن زمان، هنوز معلوم نبود که حمله‌ای صورت خواهد گرفت گیتس و یابین فکر می‌کردند که بهترین شبیه عملیات‌هایی است که [اس اس OSS] سرویس‌های اداره استراتژیک دوره جنگ دوم جهانی می‌کرد.» یکی از اشخاص درونی مخصوص در ملک سیاه. به نظر پاتنا از اول روشن بود که مک ریون، که عملاً درباره عملیات‌های ویژه آمریکا توب نوشته بود، در همه‌لای یا به ایپت آباد، نقش محوری خواهد داشت. این موضوع برای عده بسیاری در دنیا، که می‌خواستند خودشان شکار بزرگ را در کیسه بیندازند، آشکار نبود.

با این وجود در آن زمان، هنوز معلوم نبود که حمله‌ای صورت خواهد گرفت گیتس و یابین فکر می‌کردند که بهترین شبیه عملیات‌هایی است که [اس اس OSS] سرویس‌های اداره استراتژیک دوره جنگ دوم جهانی می‌کرد.» یکی از اشخاص درونی مخصوص در ملک سیاه. به نظر پاتنا از اول روشن بود که مک ریون، که عملاً درباره عملیات‌های ویژه آمریکا توب نوشته بود، در همه‌لای یا به ایپت آباد، نقش محوری خواهد داشت. این موضوع برای عده بسیاری در دنیا، که می‌خواستند خودشان شکار بزرگ را در کیسه بیندازند، آشکار نبود.

با این وجود در آن زمان، هنوز معلوم نبود که حمله‌ای صورت خواهد گرفت گیتس و یابین فکر می‌کردند که بهترین شبیه عملیات‌هایی است که [اس اس OSS] سرویس‌های اداره استراتژیک دوره جنگ دوم جهانی می‌کرد.» یکی از اشخاص درونی مخصوص در ملک سیاه. به نظر پاتنا از اول روشن بود که مک ریون، که عملاً درباره عملیات‌های ویژه آمریکا توب نوشته بود، در همه‌لای یا به ایپت آباد، نقش محوری خواهد داشت. این موضوع برای عده بسیاری در دنیا، که می‌خواستند خودشان شکار بزرگ را در کیسه بیندازند، آشکار نبود.

با این وجود در آن زمان، هنوز معلوم نبود که حمله‌ای صورت خواهد گرفت گیتس و یابین فکر می‌کردند که بهترین شبیه عملیات‌هایی است که [اس اس OSS] سرویس‌های اداره استراتژیک دوره جنگ دوم جهانی می‌کرد.» یکی از اشخاص درونی مخصوص در ملک سیاه. به نظر پاتنا از اول روشن بود که مک ریون، که عملاً درباره عملیات‌های ویژه آمریکا توب نوشته بود، در همه‌لای یا به ایپت آباد، نقش محوری خواهد داشت. این موضوع برای عده بسیاری در دنیا، که می‌خواستند خودشان شکار بزرگ را در کیسه بیندازند، آشکار نبود.

با این وجود در آن زمان، هنوز معلوم نبود که حمله‌ای صورت خواهد گرفت گیتس و یابین فکر می‌کردند که بهترین شبیه عملیات‌هایی است که [اس اس OSS] سرویس‌های اداره استراتژیک دوره جنگ دوم جهانی می‌کرد.» یکی از اشخاص درونی مخصوص در ملک سیاه. به نظر پاتنا از اول روشن بود که مک ریون، که عملاً درباره عملیات‌های ویژه آمریکا توب نوشته بود، در همه‌لای یا به ایپت آباد، نقش محوری خواهد داشت. این موضوع برای عده بسیاری در دنیا، که می‌خواستند خودشان شکار بزرگ را در کیسه بیندازند، آشکار نبود.

با این وجود در آن زمان، هنوز معلوم نبود که حمله‌ای صورت خواهد گرفت گیتس و یابین فکر می‌کردند که بهترین شبیه عملیات‌هایی است که [اس اس OSS] سرویس‌های اداره استراتژیک دوره جنگ دوم جهانی می‌کرد.» یکی از اشخاص درونی مخصوص در ملک سیاه. به نظر پاتنا از اول روشن بود که مک ریون، که عملاً درباره عملیات‌های ویژه آمریکا توب نوشته بود، در همه‌لای یا به ایپت آباد، نقش محوری خواهد داشت. این موضوع برای عده بسیاری در دنیا، که می‌خواستند خودشان شکار بزرگ را در کیسه بیندازند، آشکار نبود.

با این وجود در آن زمان، هنوز معلوم نبود که حمله‌ای صورت خواهد گرفت گیتس و یابین فکر می‌کردند که بهترین شبیه عملیات‌هایی است که [اس اس OSS] سرویس‌های اداره استراتژیک دوره جنگ دوم جهانی می‌کرد.» یکی از اشخاص درونی مخصوص در ملک سیاه. به نظر پاتنا از اول روشن بود که مک ریون، که عملاً درباره عملیات‌های ویژه آمریکا توب نوشته بود، در همه‌لای یا به ایپت آباد، نقش محوری خواهد داشت. این موضوع برای عده بسیاری در دنیا، که می‌خواستند خودشان شکار بزرگ را در کیسه بیندازند، آشکار نبود.

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی سالانه (نوبت سوم) شرکت تعاونی مسکن کارکنان وزارت مسکن و شهرسازی سازمان تابه
به آگهی اعضای محترم شرکت تعاونی مذکور می‌رساند که جلسه مجمع عمومی فوق‌العاده (نوبت دوم) شرکت تعاونی به دلیل عدم حصول نصاب قانونی رسمیت پیدا نکرد لذا بدینوسیله از کلیه اعضا، با نمایندگن تام‌الاختیار آنان دعوت می‌شود تا در مجمع عمومی فوق‌العاده سوم که راس ساعت ۱۵ روز شنبه مورخ ۹۲/۳/۲۵ در محل نمازخانه سازمان مجری مساجداتمها و تاسیسات دولتی و عمومی واقع در میدان ونگ - خیابان ماصدرا - خیابان شیراز - خیابان دانشور شرقی - پلاک ۲۳ برگزار می‌شود حضور بهم رسانند.اضافه می‌شود مجمع عمومی نوبت سوم با حضور هر تعداد شرکت کننده رسمیت می‌یابد. بدینوسیله می‌دران اتخاذ می‌شود برای کلیه اعضاء (اعم از غایب و مخالف) نافذ و معتبر خواهد بود.
دستور جلسه:
۱- طرح و تصویب اساسنامه جدید شرکت تعاونی
۲- اصلاح ماده ۶ اساسنامه در خصوص مدت فعالیت تعاونی
رئیس هیئت مدیره شرکت تعاونی

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی سالانه (نوبت دوم) شرکت تعاونی مسکن کارکنان وزارت مسکن و شهرسازی سازمان تابه
به آگهی اعضای محترم شرکت تعاونی مذکور می‌رساند که جلسه مجمع عمومی فوق‌العاده (نوبت دوم) شرکت تعاونی به دلیل عدم حصول نصاب قانونی رسمیت پیدا نکرد لذا بدینوسیله از کلیه اعضا، با نمایندگن تام‌الاختیار آنان دعوت می‌شود تا در مجمع عمومی فوق‌العاده سوم که راس ساعت ۱۵ روز شنبه مورخ ۹۲/۳/۲۵ در محل نمازخانه سازمان مجری مساجداتمها و تاسیسات دولتی و عمومی واقع در میدان ونگ - خیابان ماصدرا - خیابان شیراز - خیابان دانشور شرقی - پلاک ۲۳ برگزار می‌شود حضور بهم رسانند.اضافه می‌شود مجمع عمومی نوبت سوم با حضور هر تعداد شرکت کننده رسمیت می‌یابد. بدینوسیله می‌دران اتخاذ می‌شود برای کلیه اعضاء (اعم از غایب و مخالف) نافذ و معتبر خواهد بود.
دستور جلسه:
۱- طرح و تصویب اساسنامه جدید شرکت تعاونی
۲- اصلاح ماده ۶ اساسنامه در خصوص مدت فعالیت تعاونی
رئیس هیئت مدیره شرکت تعاونی

بدینوسیله به اطلاع کلیه سهامداران محترم شرکت بورس کالای ایران (سهامی عام) می‌رساند سود سهام طبق برنامه زمانبندی اعلام شده به شرح جدول ذیل پرداخت خواهد گردید.

نوع سهامدار	زمان پرداخت سود
حقیقی	تیرماه
مرداد ماه	
شه‌ریور ماه	
مهرماه	
آبان ماه	
آذر ماه	
دی ماه	

لذا از سهامداران محترم تقاضا می‌گردد جهت تسریع در پرداخت سود سهام نسبت به افتتاح حساب در یکی از شعب بانک ملت و یا بانک های فراگیراقدام ، همچنین فرم ذیل را در اسرع وقت تکمیل واطریق نمابر ۰۴-۸۸۸۲۸۰۰۲-۰۲۱، پست الکترونیکی SAHAM@TME.CO.IR و یا پست سفارشی به نشانی تهران خیابان طالقانی بعد از تقاطع خیابان ولیعصر خیابان بندرتاریک پلاک ۲۱ ساختمان شماره ۲ شرکت بورس کالای ایران طبقه همکف ارسال نمایند.

اینجناب	درخواست می‌نمایم سود سهام متعلقه بحساب بانکی اعلام شده بشرح ذیل واریز گردد.
اطلاعات ارتباطی	
تلف فابیت:	نامبر:
تلف همراه:	تلف همراه:
ایمیل:	کد پستی در رقمی:
نشانی کامل پستی:	
نام بانک:	نام/ کد شعبه:
شماره شبا:	شماره حساب:
تذکر مهم: لازم است حساب بانکی بنام شخص سهامدار باشد و سود سهام مربوطه فقط از طریق حساب شبا سهامدار واریز می‌گردد. همچنین امضا اشخاص حقوقی حتما باید به مهر شرکت ممهور گردد.	
نام و نام خانوادگی:	تاریخ و امضا:

شرکت بیمه نوین	
www.novinsuranc.com	
اطلاعه	
پرداخت سود سهام شرکت بیمه نوین (سهامی عام)	
برنامه زمانبندی پرداخت سود سهام پیشنهادهای هیات مدیره برای عملکرد سال ۱۳۹۱ به مجمع عمومی عادی سالانه به شرح زیر اعلام می‌گردد.	
۱- سود سهامداران حقیقی از ابتدای آبان ماه ۱۳۹۲ از طریق سیستم بانکی به حساب بانکی آنان واریز خواهد شد.	
بنابراین سهامداران جدید شرکت که تا کنون حساب بانکی خود را به شرکت اعلام ننموده‌اند نمی‌توانند تا تاریخ بیستم مهر ماه ۱۳۹۲ مشخصات کامل خود را همراه با مشخصات کامل حساب بانکی به نام خود از طریق : شماره نمابر: ۲۲۹۲۳۴۵	
نشانی پستی: تهران بلوار میرداماد، میدان مادر، خیابان بهروز، شماره ۱۱ شرکت بیمه نوین، امور سهام و مجامع (کد پستی: ۳۳۱۳۸-۱۹۱۹) به شرکت ارسال نمایند.	
۲- سود سهامداران حقوقی از ابتدای دیماه ۱۳۹۲ پرداخت خواهد شد.	
هیات مدیره	

مجمع عمومی عادی شرکت تعاونی مصرف ملی معلی ابوذر (نوبت دوم)
بدینوسیله از کلیه صاحبان سهام دعوت می‌شود تا در مجمع عمومی عادی سالانه که در جمعه مورخ ۱۳۹۲/۰۳/۱۵ ساعت ۱۵ در مسجد حضرت ولیعصر(عج) واقع در بلوار ابوذر بعد از مجمع قضایی شهید مجتلی، بر گزار می‌شود حضور به هم رسانند.
دستور جلسه:
۱- استماع گزارش هیئت مدیره و بازرس-۲- تعیین خد و برنامه تعاونی و تصویب بودجه مالی منتهی به سال ۱۳۹۱-۳- تصیم در مورد پی گیری از مراجع قضایی جاری و وامهای درخواستی-۴- تصیم در مورد پی گیری از مراجع قضایی درخواستی در اداره اوقاف ۵-انتخاب بازرسان

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی سالانه (نوبت اول) شرکت تعاونی هندی مشاور خاتم
بدینوسیله از کلیه اعضای محترم دعوت می‌شود که در جلسه مجمع عمومی عادی سالانه (نوبت اول) که راس ساعت ۱۴ روز شنبه مورخ ۹۲/۳/۲۴ در محل دفتر شرکت واقع در خیابان مطهری، ابتدای شهرداری شمالی - خیابان غا - پلاک ۴۶ جدید طبقه همکف واحد، تشکیل می‌گردد حضور بهمیرساند.**دستور جلسه:** استماع گزارش هیئت مدیره و بازرس قانونی و طرح و تصویب صورت‌های منتهی به سال ۹۱ و نحوه تقسیم سود و ذخایر

توضیح و تصحیح
بدینوسیله به اطلاع کلیه سهامداران محترم می‌رساند در آگهی دعوت مجمع عمومی عادی سالانه شرکت فراوری تعاونی معدنی) که در روز شنبه مورخ ۱۳۹۲/۳/۱۸ در صفحه ۱۲ روزنامه اطلاعات چاپ شده، در متن آگهی ردیف چهارم، **جلسه مجمع عمومی عادی سالانه(نوبت دوم) شرکت در ساعت ۱۰ صبح** صحیح بوده که ضمن عرض پوزش تصحیح می‌گردد.
هیئت مدیره شرکت فراوری(تعاونی معدنی)

آگهی دعوت نوبت دوم مجمع عمومی عادی سالانه شرکت بین المللی بازرسی کیفیت ایدرا (سهامی خاص) به شماره ثبت ۲۶۳۳۲۱۷
برای آگهی نوبت ثبت اول منتشره در روزنامه اطلاعات شماره ۱۵۵۵۸ مورخ ۱۳۹۲/۱/۲۱، نظر به اینکه در صد سهامداران شرکت کننده در جلسه مجمع عمومی عادی مورخ ۱۳۹۲/۳/۱۲ در محضر پستی‌هایی شده در اساسنامه شرکت درسیده، لذا از کلیه صاحبان سهام شرکت مجدداً دعوت به عمل می‌آید تا در جلسه مجمع عمومی عادی سالانه نوبت دوم که راس ساعت ۶ صبح روز پنجشنبه مورخ ۱۳۹۲/۳/۳۰ در محل قانونی شرکت تشکیل می‌گردد حضور به هم رسانند.
دستور جلسه: تصویب ترازنامه و حساب بود و بازرس سال مالی منتهی به ۱۳۹۱/۱۲/۳۰ انتخاب بازرسین قانونی شرکت برای سال ۱۳۹۲ انتخاب اعضای هیات مدیره جدید-۲- انتخاب روزنامه کنیترالانتشار شرکت-۳- سایر مواردی که در صلاحیت مجمع عمومی عادی باشد.
رئیس هیئت مدیره شرکت

آگهی دعوت مجمع عمومی فوق‌العاده شرکت بین‌المللی بازرسی کیفیت ایدرا (سهامی خاص) به شماره ثبت ۲۶۳۳۲۱۷

بدینوسیله از کلیه صاحبان سهام شرکت دعوت به عمل می‌آید تا در جلسه مجمع عمومی فوق‌العاده که در ساعت ۱۱ صبح روز پنجشنبه مورخ ۱۳۹۲/۳/۳۰ در محل قانونی شرکت تشکیل می‌گردد حضور به هم رسانند.

دستور جلسه: تصویب اساسنامه جدید شرکت

شرکت تعاونی اعتبار کارکنان سازمان نوسازی شهر تهران آگهی دعوت به مجمع عمومی عادی سالانه (مرحله دوم) منتهی به دوره مالی سال ۱۳۹۱

بدینوسیله از کلیه نمایندگان منتخب مرحله اول مجمع عمومی عادی مورخ ۱۳۹۲/۰۳/۱۲ دعوت می‌شود تا در مجمع عمومی عادی مرحله دوم که راس ساعت ۱۶ در روز یکشنبه مورخ ۱۳۹۲/۰۴/۱۶ در محل تالار ایران زمین واقع در خیابان بهشت، ساختمان مرکزی شهرداری تهران، طبقه همکف، تشکیل می‌گردد حضور به هم رسانند.

دستور جلسه:

۱- استماع گزارش بازرس و هیات مدیره
۲- طرح و تصویب صورت‌های مالی سال ۹۱
۳- تصویب برنامه و بودجه سال ۹۲
۴- انتخاب بازرس و تعیین حق‌الزحمه
۵- اتخاذ تصمیم نسبت به افزایش اعضاء

ضمناً کلیه داوطلبان عضویت در سمت بازرس می‌بایست حداکثر ظرف مدت دو هفته از تاریخ انتشار آگهی شخصاً جهت درخواست کتبی و تکمیل فرم مربوطه به دفتر تعاونی مراجعه فرمایند.

هیات مدیره

اخبار کوتاه ورزشی

احسان حدادی در نروژبه مصاف حریفان می‌رود

مرحله ششم لیگ الماس، پنجشنبه هفته جاری در شهر اسلو پایتخت نروژ برگزار خواهد شد و احسان حدادی، نایب قهرمان المپیک لندن در ماده پرتاب دیسک با حریفان خود رقابت خواهد کرد.
مسابقات قهرمانی جهان – ۲۰۱۳
۲۵ متر و ۳۲ سانتیمتر در مکان سوم قرار گرفت، در مرحله ششم این رقابت‌ها در اسلو نروژ به مصاف حریفان خود می‌رود.
رابررت هارینگ آلمانی، قهرمان المپیک لندن که در مرحله چهارم لیگ الماس، قهرمان شد در این مرحله غایب است.حدادی در مکان چهارم رده‌بندی این مسابقات قرار دارد.

ملی پوشان المپیکي وزنه‌برداری به اردو باز نمی گردند!

ملی پوشان المپیکي وزنه‌بر داری، پس از جلسه مشترک با وزیر ورزش، مسئولان و کادر فنی تیم ملی وزنه‌برداری، همچنان از حضور در تمرینات تیم ملی سر باز زدند.
در رانستای حل مشکلات وزنه‌برداران المپیکي و بازگشت آنها به اردوی تیم ملی، جلسه‌ای با حضور محمد عباسی وزیر ورزش، حمید سجادی معاون وزیر ورزش و حسین رضاشاه رئیس فدراسیون وزنه‌برداری، گرواش باقری سرمربی تیم‌های ملی وزنه‌برداری و پنج ملی‌پوش مغضوب المپیکي وزنه‌برداری برگزار شد.در این جلسه برای برطرف شدن سوء تفاهم‌ها و مشکلات ایجاد شده، صحبت‌هایی از سوی وزیر ورزش مطرح شد که با پافشاری ملی پوشان المپیکي بر خواسته‌های قبلی، منی بر استفاده از سرمربی دیگر، راه‌به جایی نبرد تا تلاش‌ها باسری بازگشت ۵ ملی‌پوش المپیکي وزنه‌بر داری به نتیجه نرسد!

خاکسپاری پیکر جواد درفشی جوان، پیشکوت تنیس ایران

پیکر جواد درفشی جوان، پیشکوت تنیس ایران، دیروز در باشگاه تنیس استقلال تشییع و در قطعه نام آوران بهشت زهرا به خاک سپرده شد.
جواد درفشی جوان، پیشکوت تنیس و سابق ملی تنیس ایران، پنجشنبه گذشته در سن ۵۸سالگی در بیمارستان پاکت ملی تهران، دارفانی را وداع گفت. پیکر آن مرحوم، ساعت ۱۰ صبح دیروز از محل آکادمی بین المللی تنیس استقلال تهران تشییع شد.
جواد درفشی جوان، اولین بازیکن تیم ملی تنیس ایران بود که لقب پدر تنیس ایران را داشت و بازی خود را از باشگاه بوستان آغاز کرد. وی، پدر کامیاب درفشی جوانی‌مری سابق تیم ملی تنیس است.
آن مرحوم درفشی، در سال ۱۳۸۶ به پاس ۷۵ سال خدمت به تنیس کشور، تجلیل شد.

پربایه اردوی تیم ملی فوتبال زیر ۱۵ سال در چهارشنبه

مرحله جدید اردوی آماده‌سازی تیم ملی فوتبال زیر ۱۵ سال ایران، از چهارشنبه این هفته در کمپ تیم‌های ملی آغاز می‌شود.
پس از ۳مرحله اردوی آماده‌سازی، مرحله جدید اردوی آماده‌سازی تیم ملی فوتبال زیر ۱۵ سال ایران از ۲۲ تا خرداد به مدت شش روز با حضور ۳۵ بازیکن در کمپ تیم‌های ملی آغاز می‌شود.
در آغاز برنامه‌ای آماده‌سازی تیم ملی فوتبال زیر ۱۵ سال، ۲۳۵ بازیکن مورد ارزیابی کادرفنی قرار گرفتند و ۷۰بازیکن در مرحله قبلی اردو شرکت کرده که در بین آنها ۳۵بازیکن به این مرحله از اردو رفته‌اند.تیم ملی فوتبال زیر ۱۵ سال ایران را برای حضور در بازی‌های آسیایی نوجوانان در تانجیک چین آماده می‌شود.

تیم ملی فوتبال، فردا شب به چین می‌رود

تیم ملی فوتبال، پس از برگزاری دیدارهای دوستانه با ازبکستان، برای حضور در تورنمنت چین، فرداشب عازم این کشور خواهد شد.
سیدرضا افتخاری، سرم‌رست کمیته فویتال گفت: در نشست‌های سرمربی تیم ملی فوتبال، شرایط اردو و بازیکنان را پیش از دیدار با ازبکستان جویا شد که طبق گزارش خسوس، بازیکنان را آدامگی‌هایی که سر می‌برند. وی افزود: کمیودهایی وجود داشت که با هماهنگی کمیته شرفیات، رفع و دو دیدار دوستانه در سالن مسگردی برگزار می‌شود. با برگزاری دیدارهای دوستانه، بازیکنان را آدامگی می‌رسانیم.

سپرست کمیته فو تسال، گفت:وشنبه شب به چین می‌رویم و در تورنمت دوستانه این کشور حضور خواهیم داشت. بعد از آن تورنمت به مدت یک هفته در مدرسه، و سپس رست کمیته فو تسال در خصوص همگروهی ایران با تیم‌های عراق و امارات در بازی‌های داخل سالن آسیا، تصریح کرد:نهایتا هیچ تیمی را دوست کم نگیریم. هر دو تیم قوی هستند و هیچ تیمی برای باخت به میدان نمی‌آید. ما هم شرایط حضور پر قدرت در رقابت‌های آسیایی کره جنوبی را فراهم کرده‌ایم.

ایجاد نخستین پردیس تفریحی بدون دخانیات در ایران

همزمان با روز ملی بدون دخانیات، نخستین پردیس بدون دخانیات کلان شهر تهران به شهر ولدان معرفی شد.
همزمان با روز جهانی بدون دخانیات با شعار « تبلیغ، ترویج و حمایت از دخانیات ممنوع » نخستین پردیس تفریحی بدون دخانیات در حاشیه دریاچه شهیدهای خلیج فارس، در منطقه ۲۲ تهران ایجاد شد. همچنین در حاشیه این مراسم، نخستین داروی ترک سیگار تولید داخل عرضه شد. این دارو توسط داروسازی دکتر عبیدی، با هدف ترویج راه‌های موثر و کاربردی برای ترک سیگار تولید و عرضه شده است.
این دارو اولین است.

مرکز جامع فضایی کشور امروز افتتاح می‌شود

نخستین مرکز جامع رصد و مراقبت فضایی کشور امروز با حضور رئیس جمهوری و وزیر دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح به بهر بهر داری می‌رسد.
به گزارش مهر،نخستین مرکز جامع رصد و مراقبت فضایی کشور با نام امام جعفر صادق(ع) امروز همزمان با خجسته ایام مبعث رسول اکرم(ص) با حضور محمود احمدی‌نژاد رئیس جمهوری و سردار احمد حریذی وزیر دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح به بهر بهر داری می‌رسد. این مرکز که توسط متخصصان افتخار آفرین صنایع الکترونیک و وزارت دفاع طراحی و ساخته شده است، و طیفه، گشت و جستجو و ردیابی اشیاء فضایی با برعهده دارد.

واردات دارو بدون مجوز ممنوع است

معاون داروی سازمان غذا و داروی وزرات بهداشت، درمان و آموزش پزشکی گفت: هر گونه واردات دارو و مواد اولیه نیازمند داشتن مجوز قبلی شامل مجوز فعالیت تأیید و پورفرم (صورت حساب قیمت) از سازمان غذا و دارو است.

شمسعلی رضاشاه دیروز در گفت و گو با ایرنا افزود: این اقدام‌های سختگیرانه بنا توجه به وضعیت موجود و ضرورت هماهنگی‌های لازم و کنترل واردات دارویی کشور صورت گرفته است.
وی اظهار داشت: در صورتی که واردکنندگان دارو مجوزهای قبلی را از این سازمان دریافت نکرده باشند این سازمان تعهدی برای ارائه مجوز ورود به این اقلام نخواهد داشت.

رضا زاده گفت: هم اکنون حدود پنج درصد داروها از خارج کشور وارد می‌شود که ۴۰ درصد اعتبارات بودجه ای بخش دارو را برای خود اختصاص می‌دهد.معاون سازمان غذا و دارو بیان اینکه مشکلاتی در تأمین دارو وجود ندارد، اظهار داشت: هم اکنون بخش عمده این داروها با فناوری بالا و از منابع اروپایی، آمریکایی، کره ژاپن و هند وارد کشور می‌شود.

وزیر بهداشت: کمبودهای احتمالی به زودی برطرف می‌شود

وزیر بهداشت گفت: به دنبال افزایش سرعت تخصیص ارز، مشکلات احتمالی در وضعیت داروها به ویژه داروهای بیماران خاص به زودی برطرف خواهد شد.
دکتر محمد حسن طریقت منفرد در گفت و گو با ایسنا، در پاسخ به سوال ایسنا درباره مشکلات مطرح در زمینه تأمین مواد اولیه داروهای مخدر و تحت کنترل نیز گفت: معمولاً برخی اوقات ارتباطات میان ستاد مبارزه با مواد مخدر (این مواد را در اختیار دارد)، نیروی انتظامی و پلیس فداگاه به اشتکالاتی برمی خورد که طبیعی است؛ چرا که معدوم کردن و استفاده از مواد مخدر، روالی عادی نیست و مراحل خاصی دارد.

وزیر بهداشت گفت: این موضوع چیز جدیدی نیست، اگر روزی دیدید که متادون یا مورفین در بازار نیست، بدانید که وضع بحرانی است.
طریقت منفرد تأکید کرد: در مجموع در حال حاضر وضعیت داروهای مخدر و تحت کنترل بحرانی نیست.

تدوین ۱۰ راهنمای بالینی برای بیماری‌های گوارشی

رئیس مرکز تحقیقات گوارش و کبد از تدوین ۱۰ راهنمای بالینی برای بیماری‌های گوارشی خبر داد.
رضا ملک‌زاده در گفت و گو با خبرنگار بهداشت و درمان فارس در مورد دلایل بروز نفع اظهار داشت: برخی افراد از ترس بیماری‌های بدخیم گوارشی یا بروز عارضه‌ای نام‌رد شگم و نفخ بر این باورند که باید پیشتره‌ترین اقدامات را برای تشخیص و انجام دهند. در حالی که نفخ یا یک توبیه ساده قابل حل است این فوق تخصص گوارش و کبد از تدوین یک راهنمای بالینی مخصوص نفخ خرد یاد افزود: این راهنما را به همراه ۹ راهنمای دیگر برای بیماری‌های گوارشی طی دو سال تدوین کرده‌ایم تا در دسترس پزشکان و برای ارائه خدمات مناسب درمانی به بیماران قرار گیرد.

آخرین اردوی تیم ملی تکواندو برای مسابقات جهانی

دور جدید تمرینات تیم ملی تکواندو مردان، برای حضور در مسابقات جهانی – ۲۰۱۳ مرکزیک با بازگشت علیرضا نصر آغاز شد.

تیم ملی تکواندو مردان ایران که خود را برای حضور در بیست‌ویکمین دوره مسابقات قهرمانی جهان در مرکزیک ایران آماده می‌کند، هفته گذشته آخرین مرحله تمرینی خود را بدون حضور علیرضا نصر ازادانی، کاپیتان تیم ملی برگزار کرد و ملی پوشان دو روز استراحت کردند. تکواندو کاهای تیم ملی از دیروز دور جدید تمرینات خود را آغاز کردند و علیرضا نصر هم به اردو بازگشت.

احسان تقیپنازه، هادی حجت‌زواره‌امید عمیدای، مهدی خدابخش، مسجاد مردانی، بهنام اسبقی و علیرضا نصر ازادانی ۹ ملی‌پوشی هستند که در اردو حضور دارند.

علیرضا نصر، کاپیتان تیم ملی تکواندو در اعتراض به اعلام نام خود در وزن چهارم، برای اعزام به مسابقات جهانی، اردوها را ترک کرده بود، ولی پس از صحبت با کادر فنی و مسئولان فدراسیون به اردو بازگشت.

بیست‌ویکمین دوره مسابقات

جهانی تکواندو، از ۲۲ تا ۳۰ تیر در شهر «پایولا» در کشور مکزیک برگزار خواهد شد.

جا ماندن مدال طلا

تکواندو کای وزن سوم تیم ملی ایران، اعزامی به مرکزیک، مسابقات جهانی، تکواندو کای، یک طلا به من به‌دکار است و باید آن را بگیرد

چهارمخمسه، گفت:سال ۲۰۱۰

تیم ملی والیبال ، لیگ جهانی را با شکست آغاز کرد



بیست و چهارمین دوره لیگ جهانی والیبال‌انصرجمعه‌تیم ملی والیبال ایران آغاز شد و سومه‌پوشان کشورمان که برای نخستین بار در این مسابقات شرکت کرده بودند، مهمان تیم ملی روسیه بودند. در این دیدار که در شهر الکلیگراد برگزار شد تیم ملی والیبال ایران با نتیجه ۳ بر صفر شکست خورد. ایران، این بازی را نتایج ۲۵ به ۲۵، ۲۲ و ۲۵ بر ۱۷ به حریف واگرد کرد.

شاگردان خولیو ولاسکو، گیم اول این دیدار را با گرفتن امتیاز نخست آغاز کردند و با نمایش کم که اشتباه با پای حریف نامدار خود پیش رفتند و در مقاطعی از حریف پیش افتادند. بازیکنان تیم ملی والیبال که بدون استرس و با

ورزشی

ورزشی



مسابقات قهرمانی نوجوانان جهان که در مرکزیک برگزار شد، در دوم ایران در مورد شناخت از حریفان اسلامی مقابل نماینده رژیم اشغالگر قدس مبارزه نکردم و از گرفتن مدال وزن آفتابدم، در حالی که خیلی آماده بودم. همانجا گفته که مرکزیک یک مدال به من به‌دکار است و مدال من در آن کشور جا مانده است. اکنون که عضو تیم ملی بزرگسالان شدم،

می‌روم تا آن مدال را بگیرم.

ملی پوش وزن سوم تکواندو ایران در مورد شناخت از حریفان جهانی، گفت: در تورنمنت اسپانیا توئسن با چند حریف اصلی این وزن آشنا شدم. در اسپانیا، برنز گرفتم و در تورنمنت توئسن، نقره. در وزن من، نمایندگان بلژیک، کره جنوبی، ترکیه، تونس و تایلند، قدرتمند هستند.

ورزشی

اردوی تیم ملی بانوان

آخرین مرحله از اردوی آماده سازی تیم ملی تکواندو بانوان ایران، برای حضور در بیست و یکمین دوره رقابت‌های قهرمانی جهان – ۲۰۱۳ مرکزیک، از دیروز در خانه تکواندو آغاز شد.

کادرفنی تیم ملی بانوان با در نظر گرفتن مواردی از جمله شریافتی، شناسن مدال آوری و بضاعت مالی فدراسیون، فزیده رشیدی در وزن یکم (منهای ۴۶ کیلو گرم)، پریسا قربانی در وزن سوم(منهای ۵۳ کیلو گرم)، سوسن حاجی پور وزن چهارم(منهای ۵۷ کیلو گرم) و شکروانه ایزدی در وزن ششم(منهای ۶۷کیلو گرم) را به عنوان نفرات اعزامی به رقابت‌های جهانی معرفی کرد.

در مرحله قبلی اردوهای ملی، شش بانوی تکواندو با حضور داشتند که با نظر کادر فنی تیم ملی، نرگس باقری در وزن پنجم و اکرم خدابنده‌نود در وزن هشتم از اعزام به مسابقات قهرمانی جهان بازماندند و چهار نفر باقی‌مانده برای حضور در مبارزات جهانی مرکزیک، انتخاب شدند.

بیست‌ویکمین دوره رقابت‌های

تکواندو قهرمانی جهان، از ۲۲ تیر به مدت ۷ روز در شهر «پایولا» کشور مرکزیک برگزار خواهد شد.

سومین حضور رئیس جمهوری در اردوی تیم ملی فوتبال

محمود احمدی‌نژاد، برای سومین بار در هشت سال گذشته با حضور در اردوی تیم ملی فوتبال ایران، از نزدیک در جریان آماده‌سازی این تیم قرار گرفت.

رئیس جمهوری، دیروز در آستانه دیدار حساس ایران – لبنان با حضور در اردوی تیم ملی از وضع آماده‌سازی بازیکنان آگاه شد. این برای سومین بار است که محمود احمدی‌نژاد در اردوی تیم ملی فوتبال این حاضر می‌شود.

وی، یکبار در سال ۲۰۰۶ پیش از حضور تیم ملی فوتبال در جام جهانی آلمان در اردوی تیم ایران حاضر شد. دکتر احمدی‌نژاد، سال گذشته پیش از دیدار مهم ایران – کره جنوبی با حضور در زمین شماره ۹ ورزشگاه آزادی با بازیکنان و کادر فنی ملی فوتبال گفتگو کرد.

حضور دیروز احمدی‌نژاد در اردوی تیم ملی فوتبال، آخرین حضور ورزشی رئیس جمهوری پیش از تعیین دولت یازدهم است. تیم ملی فوتبال ایران، سه‌شنبه هفته جاری در ورزشگاه آزادی میزبان لبنان است و اگر در این دیدار ۳ امتیاز کسب کند، فقط یک امتیاز صعود به جام جهانی برزیل فاصله خواهد داشت.

عباسی، وزیر ورزش و جوانان و کفاتیان، رئیس فدراسیون فوتبال، دیروز احمدی‌نژاد را همراهی کردند.
وزیر ورزش و رئیس فدراسیون در سال ارائه گزارش، رئیس جمهوری را در جریان آماده‌سازی تیم ملی فوتبال قرار دادند.

رئیس جمهوری، پس از حضور در تمرین تیم ملی فوتبال، روی نیمکت ضلع جنوبی ورزشگاه نشست و محمد عباسی و علی کفاشیان، توضیحاتی از آماده‌سازی تمرینی حضور نداشتند.

پیشرفت ۴۵ درصدی فاز نخست صحن حضرت زهرا (س)

«سرت اجرایی ساخت صحن حضرت زهرا(س) در نجف اشرف افزایش یافته و میزان پیشرفت این پروژه به ۴۵ درصد رسیده و فاز دوم این پروژه هم آغاز شده است».
به گزارش روابط عمومی ستاد سازسازی عتبات عالیات، مهندس حسن پلارک با اعلام این مطلب گفت: سرت اجرایی ساخت صحن حضرت زهرا(س) با تغییر در سیستم پیمانکاری صورت ۲۰ درصد افزایش پیدا کرد و هم‌اکنون پیشرفت ساخت صحن حضرت زهرا(س) به ۴۵ درصد رسیده است.

رئیس ستاد سازسازی عتبات عالیات از آغاز فاز دوم ساخت صحن حضرت زهرا(س) خبر داد و گفت: خروجی باب‌الحوائج حرم امامین جوادین(ع) در کاظمین هر روز جمعه کامل و به حرم تحویل داده شد. دیروز ادامه ده همچنین با توقیفی که با تولید حرم انجام شد ساخت فاز دوم صحن حضرت زهرا(س) را، همراه با فاز اول آغاز کردیم. پلارک درباره حرم امامین جوادین(ع) در کاظمین هم گفت: یک‌شب قبل از سالروز شهادت امام موسی کاظم(ع) با او بیان‌ها را تحویل دادیم.

شاعری در پاسخ به پرسشی که چرا خودروسازان را نقد می‌کنید امام‌به وزارت نفت کاری ندارید گفت: این وزارتخانه، کم و بیش به تعهات خود عمل می‌کند اما دو گروه خودروساز، سال‌هاست که امروز و فردا می‌کنند و از سال ۸۸ قول داده بودند که در سال ۹۰ به مردم خودرو برور ۴ تحویل بدهند که این‌گونه نبوده.

شاعری در پاسخ به پرسشی که چرا خودروسازان را نقد می‌کنید امام‌به وزارت نفت کاری ندارید گفت: این وزارتخانه، کم و بیش به تعهات خود عمل می‌کند اما دو گروه خودروساز، سال‌هاست که امروز و فردا می‌کنند و از سال ۸۸ قول داده بودند که در سال ۹۰ به مردم خودرو برور ۴ تحویل بدهند که این‌گونه نبوده.

شاعری در پاسخ به پرسشی که چرا خودروسازان را نقد می‌کنید امام‌به وزارت نفت کاری ندارید گفت: این وزارتخانه، کم و بیش به تعهات خود عمل می‌کند اما دو گروه خودروساز، سال‌هاست که امروز و فردا می‌کنند و از سال ۸۸ قول داده بودند که در سال ۹۰ به مردم خودرو برور ۴ تحویل بدهند که این‌گونه نبوده.

شاعری در پاسخ به پرسشی که چرا خودروسازان را نقد می‌کنید امام‌به وزارت نفت کاری ندارید گفت: این وزارتخانه، کم و بیش به تعهات خود عمل می‌کند اما دو گروه خودروساز، سال‌هاست که امروز و فردا می‌کنند و از سال ۸۸ قول داده بودند که در سال ۹۰ به مردم خودرو برور ۴ تحویل بدهند که این‌گونه نبوده.

شاعری در پاسخ به پرسشی که چرا خودروسازان را نقد می‌کنید امام‌به وزارت نفت کاری ندارید گفت: این وزارتخانه، کم و بیش به تعهات خود عمل می‌کند اما دو گروه خودروساز، سال‌هاست که امروز و فردا می‌کنند و از سال ۸۸ قول داده بودند که در سال ۹۰ به مردم خودرو برور ۴ تحویل بدهند که این‌گونه نبوده.

شاعری در پاسخ به پرسشی که چرا خودروسازان را نقد می‌کنید امام‌به وزارت نفت کاری ندارید گفت: این وزارتخانه، کم و بیش به تعهات خود عمل می‌کند اما دو گروه خودروساز، سال‌هاست که امروز و فردا می‌کنند و از سال ۸۸ قول داده بودند که در سال ۹۰ به مردم خودرو برور ۴ تحویل بدهند که این‌گونه نبوده.

شاعری در پاسخ به پرسشی که چرا خودروسازان را نقد می‌کنید امام‌به وزارت نفت کاری ندارید گفت: این وزارتخانه، کم و بیش به تعهات خود عمل می‌کند اما دو گروه خودروساز، سال‌هاست که امروز و فردا می‌کنند و از سال ۸۸ قول داده بودند که در سال ۹۰ به مردم خودرو برور ۴ تحویل بدهند که این‌گونه نبوده.

شاعری در پاسخ به پرسشی که چرا خودروسازان را نقد می‌کنید امام‌به وزارت نفت کاری ندارید گفت: این وزارتخانه، کم و بیش به تعهات خود عمل می‌کند اما دو گروه خودروساز، سال‌هاست که امروز و فردا می‌کنند و از سال ۸۸ قول داده بودند که در سال ۹۰ به مردم خودرو برور ۴ تحویل بدهند که این‌گونه نبوده.

شاعری در پاسخ به پرسشی که چرا خودروسازان را نقد می‌کنید امام‌به وزارت نفت کاری ندارید گفت: این وزارتخانه، کم و بیش به تعهات خود عمل می‌کند اما دو گروه خودروساز، سال‌هاست که امروز و فردا می‌کنند و از سال ۸۸ قول داده بودند که در سال ۹۰ به مردم خودرو برور ۴ تحویل بدهند که این‌گونه نبوده.

یکشنبه ۱۹ خرداد ۱۳۹۲ - ۲۹ رجب ۱۴۳۴ - ۲۹ ژوئن ۲۰۱۳ - شماره ۲۵۶۱

جهان فوتبال

موناکو در پی جذب ستارگان نامدار جهان فوتبال

فابیو کوترانشو، لوئیس نانی و جان تری، ۳ ستاره مورد نظر موناکو، برای عقد قرارداد پس از جذب اعجوبه کلمبیایی به شمار می‌روند.

تیم موناکو، پس از راهیایی به لیگ دسته یک فوتبال فرانسه با اختصاص بودجه‌ای کلان، در تکاپوی خریدهای کلان در فصل جاری است. این تیم تاکنون خریدهایی انجام داده است که از آن جمله می‌توان به جذب «رامال فالکائو» کلمبیایی در ازای پرداخت ۷۵ میلیون دلار از اتلتیکو مادرید اسپانیا اشاره کرد.
اخباری از این تیم به گوش می‌رسد، حاکی از آن است که «ریو پولو» مالک ثروتمند روسی این تیم، علاقه وافری به جذب ستارگان نامدار جهان فوتبال دارد. بر همین اساس، شنیده می‌شود که دو ستاره پرتغالی به نام‌های فابیو کوترانشو (رنال مادرید اسپانیا) و لوئیس نانی (منچستر یونایتد انگلیس) در فهرست خرید این مدیر جاه طلب است. همچنین عالی‌ترین مقام موناکو، امیدوار است که جان تری، مدافع با تجربه چلسی را به خدمت بگیرد.

واکنش رونالدو به انتقادهای موریניو

ستاره پرتغالی رنالدو مادرید به واکنش به انتقادهای خوزه مورینیو گفت که حرف‌های او خنده‌آور است و اهمیتی ندارد.

خوزه مورینیو، چند روز پیش به عنوان سرمربی جدید چلسی انتخاب شد به انتقاد از کرسینیانو رونالدو پرداخت و او را بازیکنی مغرور دانست. ستاره پرتغالی رنال، پس از پیروزی یک بر صفر تیم ملی کشورش مقابل روسیه در واکنش به سخنان مورینیو، گفت: به چنین سخنانی اهمیت نمی‌دهم و فقط به تیمم فکر می‌کنم. اظهارات دیگران خنده‌آور است.
رونالدو مارکا اسپانیا، از افزایش حقوق رونالدو، ۱۰ میلیون یورو به ۱۴ میلیون یورو در سال با اعلام کرد که رنال برای راضی نگهداشتن مهاجم پرتغالی خود حاضر است که بالاترین رقم رن را به بدهد. رونالدو در واکنش به پیشنهاد وسوسه‌ناپذیر برای تمدید قراردادش، گفت: چنین مغالطی، بی‌اساس است و صحت ندارد.

رد پشنداد ۵۰ میلیون یورویی چلسی به کاوانی

درخشش کاوانی با پیراهن نابولی، تیم‌های صاحب نام اروپایی را به تکاپو انداخته است. رنالدو مادرید و چلسی، جدی‌ترین مشتریان این مهاجم اروگوئه‌ای هستند.

شکیده اسکای اسپورت، خبر داد که باشگاه نابولی پیشنهاد ۵۰ میلیون یورویی چلسی برای خرید کاوانی را رد کرد. چلسی، پیش از این هم برای خرید کاوانی رقم ۳۰ میلیون یورو را پیشنهاد داده بود که با مخالفت رئیس باشگاه نابولی مواجه شد.

به نظر می‌رسد که خوزه مورینیو، علاقه زیادی به جذب مهاجم اروگوئه‌ای نابولی دارد؛ چرا که در زمان حضورش در رنالدو مادرید، رسانه‌های اسپانیایی از علاقه کشتنایی‌ها به جذب کاوانی خبر داده بودند.

اریکسون: مورینیو با چلسی به اوج بازی می‌گردد

سرمربی سابق تیم ملی فوتبال انگلیس، شانس آلمان برای قهرمانی در جام جهانی را بسیار زیاد دانست. اریکسون، معتقد است که مورینیو با چلسی به اوج خواهد گشت.

خمسور و نماینده از فوتبال آلمان در فینال لیگ قهرمانان اروپا بازی زیادی در فوتبال یورومیلی، هگانان را به ستایش از پیشرفت فوتبال ژرمن‌ها در چند سال اخیر واداشت. اسون گوران اریکسون، سرمربی سابق تیم ملی فوتبال انگلیس در باره عملکرد خود پیرامون یمن و یوروسپایر تومنند در این فصل از لیگ قهرمان اروپا، گفت: هر دو تیم، فوتبال بسیار زیبایی را به نمایش گذاشتند. آنها نشان دادند که صعودشان به فینال، شانس نبوده است. هر دو تیم، شایسته صعود به فینال بودند. باید ببینیم که آیا آلمانی‌ها می‌توانند در فصل بعد هم به طرز خود بر فوتبال اروپا ادامه دهند یا نه. اریکسون که به عنوان مشاور باشگاه النصر فعالیت می‌کند، درباره شانس آلمان برای قهرمانی در جام جهانی ۲۰۱۴، برزیل، گفت: آلمان، یکی از شانس‌های اصلی قهرمانی است، برای قهرمانی باید حریفان قدرتمندی چون برزیل، اسپانیا و آرژانتین را از پیش‌رو بردارد. اریکسون، درباره جدایی مورینیو از رنالدو مادرید و جانشین او در سانتیاگو برانایو، گفت: مورینیو فضای مهم‌ترین شرکت‌های فوتبال انگلیس است. او می‌تواند موقعیت‌های خود را با چلسی تکرار کند. مورینیو، دوبار پایایی با چلسی، قهرمان لیگ بر شد. او، بار دیگر با چلسی به قدرت اول لیگ برتر انگلیس تبدیل می‌شود. درباره جانشین او، باید بگویم که «انچلوتی» بهترین گزینه است.

اریکسون، درباره جدایی مورینیو از رنالدو مادرید و جانشین او در سانتیاگو برانایو، گفت: مورینیو فضای مهم‌ترین شرکت‌های فوتبال انگلیس است. او می‌تواند موقعیت‌های خود را با چلسی تکرار کند. مورینیو، دوبار پایایی با چلسی، قهرمان لیگ بر شد. او، بار دیگر با چلسی به قدرت اول لیگ برتر انگلیس تبدیل می‌شود. درباره جانشین او، باید بگویم که «انچلوتی» بهترین گزینه است.

اریکسون، درباره جدایی مورینیو از رنالدو مادرید و جانشین او در سانتیاگو برانایو، گفت: مورینیو فضای مهم‌ترین شرکت‌های فوتبال انگلیس است. او می‌تواند موقعیت‌های خود را با چلسی تکرار کند. مورینیو، دوبار پایایی با چلسی، قهرمان لیگ بر شد. او، بار دیگر با چلسی به قدرت اول لیگ برتر انگلیس تبدیل می‌شود. درباره جانشین او، باید بگویم که «انچلوتی» بهترین گزینه است.

اریکسون، درباره جدایی مورینیو از رنالدو مادرید و جانشین او در سانتیاگو برانایو، گفت: مورینیو فضای مهم‌ترین شرکت‌های فوتبال انگلیس است. او می‌تواند موقعیت‌های خود را با چلسی تکرار کند. مورینیو، دوبار پایایی با چلسی، قهرمان لیگ بر شد. او، بار دیگر با چلسی به قدرت اول لیگ برتر انگلیس تبدیل می‌شود. درباره جانشین او، باید بگویم که «انچلوتی» بهترین گزینه است.

اریکسون، درباره جدایی مورینیو از رنالدو مادرید و جانشین او در سانتیاگو برانایو، گفت: مورینیو فضای مهم‌ترین شرکت‌های فوتبال انگلیس است. او می‌تواند موقعیت‌های خود را با چلسی تکرار کند. مورینیو، دوبار پایایی با چلسی، قهرمان لیگ بر شد. او، بار دیگر با چلسی به قدرت اول لیگ برتر انگلیس تبدیل می‌شود. درباره جانشین او، باید بگویم که «انچلوتی» بهترین گزینه است.

اریکسون، درباره جدایی مورینیو از رنالدو مادرید و جانشین او در سانتیاگو برانایو، گفت: مورینیو فضای مهم‌ترین شرکت‌های فوتبال انگلیس است. او می‌تواند موقعیت‌های خود را با چلسی تکرار کند. مورینیو، دوبار پایایی با چلسی، قهرمان لیگ بر شد. او، بار دیگر با چلسی به قدرت اول لیگ برتر انگلیس تبدیل می‌شود. درباره جانشین او، باید بگویم که «انچلوتی» بهترین گزینه است.

اریکسون، درباره جدایی مورینیو از رنالدو مادرید و جانشین او در سانتیاگو برانایو، گفت: مورینیو فضای مهم‌ترین شرکت‌های فوتبال انگلیس است. او می‌تواند موقعیت‌های خود را با چلسی تکرار کند. مورینیو، دوبار پایایی با چلسی، قهرمان لیگ بر شد. او، بار دیگر با چلسی به قدرت اول لیگ برتر انگلیس تبدیل می‌شود. درباره جانشین او، باید بگویم که «انچلوتی» بهترین گزینه است.

اریکسون، درباره جدایی مورینیو از رنالدو مادرید و جانشین او در سانتیاگو برانایو، گفت: مورینیو فضای مهم‌ترین شرکت‌های فوتبال انگلیس است. او می‌تواند موقعیت‌های خود را با چلسی تکرار کند. مورینیو، دوبار پایایی با چلسی، قهرمان لیگ بر شد. او، بار دیگر با چلسی به قدرت اول لیگ برتر انگلیس تبدیل می‌شود. درباره جانشین او، باید بگویم که «انچلوتی» بهترین گزینه است.

اریکسون، درباره جدایی مورینیو از رنالدو مادرید و جانشین او در سانتیاگو برانایو، گفت: مورینیو فضای مهم‌ترین شرکت‌های فوتبال انگلیس است. او می‌تواند موقعیت‌های خود را با چلسی تکرار کند. مورینیو، دوبار پایایی با چلسی، قهرمان لیگ بر شد. او، بار دیگر با چلسی به قدرت اول لیگ برتر انگلیس تبدیل می‌شود. درباره جانشین او، باید بگویم که «انچلوتی» بهترین گزینه است.

اریکسون، درباره جدایی مورینیو از رنالدو مادرید و جانشین او در سانتیاگو برانایو، گفت: مورینیو فضای مهم‌ترین شرکت‌های فوتبال انگلیس است. او می‌تواند موقعیت‌های خود را با چلسی تکرار کند. مورینیو، دوبار پایایی با چلسی، قهرمان لیگ بر شد. او، بار دیگر با چلسی به قدرت اول لیگ برتر انگلیس تبدیل می‌شود. درباره جانشین او، باید بگویم که «انچلوتی» بهترین گزینه است.

اریکسون، درباره جدایی مورینیو از رنالدو مادرید و جانشین او در سانتیاگو برانایو، گفت: مورینیو فضای مهم‌ترین شرکت‌های فوتبال انگلیس است. او می‌تواند موقعیت‌های خود را با چلسی تکرار کند. مورینیو، دوبار پایایی با چلسی، قهرمان لیگ بر شد. او، بار دیگر با چلسی به قدرت اول لیگ برتر انگلیس تبدیل می‌شود. درباره جانشین او، باید بگویم که «انچلوتی» بهترین گزینه است.

اریکسون، درباره جدایی مورینیو از رنالدو مادرید و جانشین او در سانتیاگو برانایو، گفت: مورینیو فضای مهم‌ترین شرکت‌های فوتبال انگلیس است. او می‌تواند موقعیت‌های خود را با چلسی تکرار کند. مورینیو، دوبار پایایی با چلسی، قهرمان لیگ بر شد. او، بار دیگر با چلسی به قدرت اول لیگ برتر انگلیس تبدیل می‌شود. درباره جانشین او، باید بگویم که «انچلوتی» بهترین گزینه است.

اریکسون، درباره جدایی مورینیو از رنالدو مادرید و جانشین او در سانتیاگو برانایو، گفت: مورینیو فضای مهم‌ترین شرکت‌های فوتبال انگلیس است. او می‌تواند موقعیت‌های خود را با چلسی تکرار کند. مورینیو، دوبار پایایی با چلسی، قهرمان لیگ بر شد. او، بار دیگر با چلسی به قدرت اول لیگ برتر انگلیس تبدیل می‌شود. درباره جانشین او، باید بگویم که «انچلوتی» بهترین گزینه است.

اریکسون، درباره جدایی مورینیو از رنالدو مادرید و جانشین او در سانتیاگو برانایو، گفت: مورینیو فضای مهم‌ترین شرکت‌های فوتبال انگلیس است. او می‌تواند موقعیت‌های خود را با چلسی تکرار کند. مورینیو، دوبار پایایی با چلسی، قهرمان لیگ بر شد. او، بار دیگر با چلسی به قدرت اول لیگ برتر انگلیس تبدیل می‌شود. درباره جانشین او، باید بگویم که «انچلوتی» بهترین گزینه است.

اریکسون، درباره جدایی مورینیو از رنالدو مادرید و جانشین او در سانتیاگو برانایو، گفت: مورینیو فضای مهم‌ترین شرکت‌های فوتبال انگلیس است. او می‌تواند موقعیت‌های خود را با چلسی تکرار کند. مورینیو، دوبار پایایی با چلسی، قهرمان لیگ بر شد. او، بار دیگر با چلسی به قدرت اول لیگ برتر انگلیس تبدیل می‌شود. درباره جانشین او، باید بگویم که «انچلوتی» بهترین گزینه است.

آخرین اخبار رسیده به کجاست؟ «تویاس» گفت: «شهر دار و بنو از عقب نینسی دولت تر که از استاخت مرگ کراساری باهل در پارک میدان تقسیم این شهر خبر داد. ما به استانبول در فکر استیلا خبری حری که صورت دادند و نینسی این شهر را تویزیون تر پیش کشید، گفت موضوع احداث کار در جرای می نمایان در آن کار تقسیم نینسی متشده باشد است و از فلور جیب در آن جایی که گفته که در دلی و عده انتخابشیل، تصمیم دارد در آنجا تنها یک موزه برای معرفی شهر استانبول تأسیس کند. در همان زمان بی این پیشنهاد وارد شده اند. در این حال جری در آن کار و نینسی و نیز در کمزری این اعتراض فاضلی است این کشور را با حیل چپکار» و رئیس مجلس ملی این کشور نشست اضطراری را برگزار کرد در این نشست علاوه بر رئیس مجلس ملی تر که، مقامات بلند با حزب حاکم عدالت و توسعه نیز حضور داشتند.

شده‌اند. درتحولی دیگر، در پی تسلط گروه‌های تروریستی بر تعدادی از چاه‌های نفت سوریه در استان دیرالزور، برخی منابع آگاه از حضور کارشناسان ترک بر سر این چاه‌ها به منظور انتقال نفت به ترکیه خبر می‌دهند. چندی پیش گروه‌های تروریستی به برخی چاه‌های نفت در استان دیرالزور حمله کردند تا نفت موجود در این چاه‌ها را اسیر کنند که بر اثر آن چندین چاه نفت در استان دیرالزور غیرقابل استفاده شد.

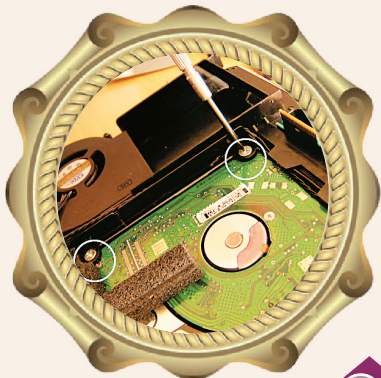
کرد. منابع دیپلماتیک خبر دادند ارتش
به سبب از چرخش سرتانجامه اروپا
برای محصلت کردن گروه ارتش و تروستی
در سوریه خشمگین است تصمیم به
پایان همکاری با صحنایی سازمان
الکلیه خارج کردن سرتانجامه ارتش
از بلندی های جولان گرفت. از سوی
پاقلی شدن خروج ارتش ارتش
از بلندی های جولان، رئیس جمهوری
روسیه اعلام آمادگی کرد تا نیروهای
موجود در جولان را با نیروهای

یادی از مسافران مریخ



صفحه ۲

تعویض یا افزودن یک هارد دیسک



صفحه ۳

گفتگوی حیوانات



صفحه ۴

مسمومیت های تابستانی



صفحه ۶

نتایجی از پژوهش های تازه درباره سلامت دندان ها



دهان ما باکتری های مختلفی را در خود جای داده است که همه آنها نیز خطرناک نیستند. این باکتری ها، تکه های باقی مانده غذا در لثه ها را مصرف می کنند. باکتری های زیان آور در سوراخ های بسیار ریزی که داخل مینای دندان حفر کرده اند، زندگی می کنند. این باکتری ها دندان های ما را با لایه ای به نام «جرم دندان» می پوشانند. باکتری، داخل حفره های دندان تغذیه می کند و زیاد می شود و از خود یک ماده اسیدی ترشح می کند. باکتری ها، سوراخ ها را بیش از پیش گود می کنند در نتیجه تعداد بیشتری باکتری می تواند در این سوراخ ها جای گیرد. هر یک از این باکتری ها هم به نوبه خود اسید بیشتری تولید می کنند و باعث پوسیدگی دندان (سوراخ شدن دندان) می شوند. بنابراین، پوسیدگی و سرعت می یابد و در اثر ترشح زیاد اسید، مینای دندان به طور کامل از بین می رود. این باکتری ها به قسمت زنده داخل دندان (مغز دندان) نیز حمله می کنند. اگر عفونت به اعصاب دندان برسد، درد بسیار شدیدی ایجاد می شود و لثه ها متورم خواهند شد. به هر حال آن چه مهم است، نگهداری دندان ها است. در ادامه به نتایج بررسی های انجام شده دانشمندان درباره دندان و سلامت آن می پردازیم.

واکسن ضد پوسیدگی دندان - در اقدام جدیدی دانشمندان موسسه «فورسیت» در آمریکا واکسن جدیدی ابداع کرده اند که باکتری عامل پوسیدگی دندان موسوم به *mutans streptococci* را از بین می برد و می تواند برای همیشه ما را از شر پوسیدگی دندان خلاص کند. وقتی این باکتری غذا را تجزیه می کند، اسید لاکتیک تولید می کند که مینای دندان را می ساید و موجب بروز پوسیدگی می شود. این واکسن ضد پوسیدگی به سیستم ایمنی یاد می دهد تا آنتی بادی هایی را برای کشتن آنزیم هایی بسازد که موجب چسبیدن باکتری به دندان ها می شوند. وقتی این باکتری ها نتوانند به مینای دندان بچسبند، بزاق می تواند آنها را بشوید و دندان ها حفظ شوند. آزمایش های صورت گرفته روی موش ها و انسان نیز حاکی از تأثیر مشابه این واکسن بود. این واکسن باید به کودکان زیر سن یک سال که دندان هایشان در حال رشد است داده شود اما پیش از آن که باکتری های پلاک دندان ایجاد شوند. دکتر «انلی اسمیت» یکی از پژوهشگران موسسه فورسیت می گوید: «اگر بچه ها در سنین پایین تحت این واکسن قرار بگیرند تصور می کنیم بتواند مانع از تجمع پلاک های دندان نشود. این واکسن را می توان به صورت قطره بینی، تجویز کرد تا دیگر درد تریق را برای کودکان و بزرگسالان نداشته باشد.»

دهان و بینی به یکدیگر ارتباط دارند. اگر واکسن از طریق بینی وارد شود، آنتی بادی ها به بزاق راه می یابند. زمانی که واکسن در چند سال آینده به بازار عرضه شود می تواند سلامت دهان و دندان را متحول سازد.

روشی بدون درد برای پر کردن دندان های پوسیده - کاپوس دندانپزشکی زندگی بسیاری از انسان ها را در سرتاسر جهان مختل کرده است، ترسی که همواره و در بدترین وضعیت مانع از مراجعه به دندانپزشک ها و ترمیم دندان های خراب می شود. با این همه روش جدیدی که پژوهشگران دانشگاه «میسوری» برای سوراخ کردن و پر کردن بدون درد دندان ارائه کرده اند می تواند برای بسیاری از افراد که از دندانپزشکی هراس دارند امیدوار کننده باشد. این مسواک پیشرفته پلاسمایی می تواند در ۳۰ ثانیه دندان فاسد و پوسیده را خالی کند. در حالی که تنها احساس خنکی اندکی در دهان بیمار ایجاد خواهد شد. در این روش از واکنش های شیمیایی برای ضد عفونی کردن حفره های ایجاد شده در دندان پیش از پر کردن آنها استفاده می شود سپس حفره ها با موادی خاص و به شیوه ای پر می شوند که دوام آن بسیار بالاتر از دوام روش های کنونی است. این به آن معنی است که دندان های پر شده نسبت به قبل از دوام بالاتری برخوردار خواهند بود، جهشی قابل توجه در تکنیک های دندانپزشکی که برای مدت ها به صورت ثابت باقی مانده است. پژوهشگران اطمینان دارند این ابزار جدید می تواند

در درمان های دندانپزشکی تحولی بزرگ به وجود آورد. بر اساس گزارش میل آنالین، پر کردن دندان با کمک این مسواک پلاسمایی از ۶۰ درصد استحکام بالاتر بر خوردار خواهد بود. دوره های آزمایشی روی این روش در حال آغاز شدن هستند و در صورتی که همه برنامه هادرست پیش بروند، دوران استفاده از مته دندانپزشکی و پر کردن دردناک دندان در سال ۲۰۱۳ به پایان خواهد رسید.

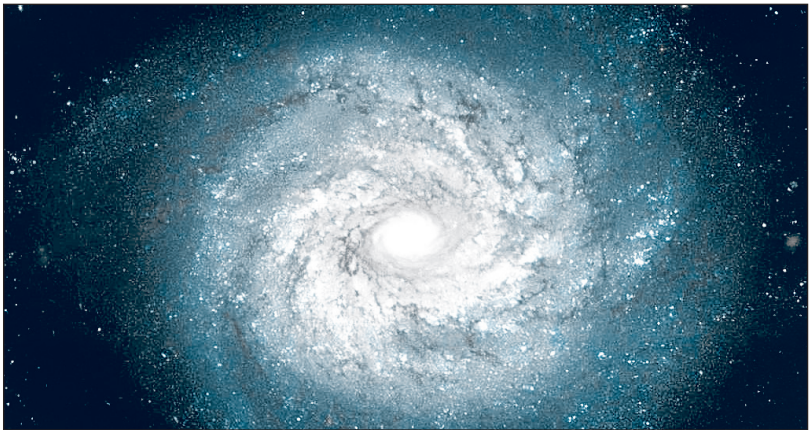
پوشش ضد پوسیدگی دندان - پوشش دندان جدید دانشمندان ژاپنی یک ماده مقاوم و فوق انعطاف پذیر به نام هیدروکسیآپاتیت (*hydroxyapatite*) که از مواد معدنی اصلی در مینای دندان است می تواند خط پایانی برای دندان های حساس باشد. «شیگیکی هونتسو» استاد دانشکده علوم بیولوژیک و فن آوری دانشگاه «کینکی» اظهار داشت: «این نخستین روکش انعطاف پذیر مینایی است که ما امیدوار هستیم از دندان در مقابل تخریب مینا حفاظت کند. این پوشش دندان به عنوان یک غشافوق نازک بیوسازگار است که از هیدروکسیآپاتیت ساخته شده است. دندانپزشک ها پیش تر تصور می کنند که یک صفحه تمام مینایی برای دندان تنها یک رویا است، اما ما یک مینای مصنوعی برای دندان تولید کرده ایم.»

پژوهشگران می توانند این پوشش ها را با ضخامت ۰.۰۰۴ میلی متر به واسطه لیزر در بلوک های فشرده شده هیدروکسیآپاتیت در خلا تولید کنند تا ذرات واحد بیرون بیایند، این ذرات داخل یک بلوک نمک قرار می گیرد و به منظور کریستالی شدن گرم می شود و پیش از آن نمک در آب حل می شود. این پوشش از کاغذ فیلتر بیرون آمده و خشک می شود و از قدرت لازم برای آن که توسط یک جفت انبرک دندانپزشکی گرفته شود، برخوردار است. وقتی که این پوشش روی سطح دندان قرار می گیرد، ناهمگنی می شود و حتی اگر زیر یک نور دندان را بررسی کنید به سختی می توانید وجود آن را تشخیص دهید. این صفحه دارای حفره های بسیار کوچک است که اجازه می دهد آب و هوا از زیر آن خارج شده تا هنگام استفاده روی دندان زیر آن حباب قرار نگیرد. تنها یک چالش برای استفاده از این پوشش وجود دارد و آن مساله چسبیدن محکم پوشش به سطح دندان است که یک روز زمان نیاز دارد. این پوشش در حال حاضر شفاف است اما احتمال دارد که بتوان آن را سفید کرد تا برای سفید نشان دادن دندان نیز به کار رود. تا پنج سال دیگر این پوشش در درمان دندانپزشکی قابل استفاده خواهد بود. پژوهشگران در حال حاضر آزمایش های خود را روی دندان های کشیده شده انسان انجام می دهند اما به زودی قصد دارند که آن را برای حیوانات استفاده کنند. همچنین «هونتسو» این پوشش ها را برای دندان های خود نیز مورد استفاده قرار داده

است. این پوشش ها را برای دندان های خود نیز مورد استفاده قرار داده

گشت و گذار در کهکشان ها

کهکشان ان جی سی ۳۹۸۲



کهکشان مارپیچی NGC ۳۹۸۲ یک کهکشان مارپیچی متوسط با فاصله ای حدود ۶۸ میلیون سال نوری در صورت فلکی خرس بزرگ است که توسط «ویلیام هرشل» در ۱۴ آوریل ۱۷۸۹ کشف شد.

این کهکشان نمونه خوبی از یک زایشگاه بزرگ ستاره ای همراه بازوهای پیچان است. بازوهای این کهکشان دارای مناطق بزرگ ستاره ساز، گازهای درخشان هیدروژن، خوشه های آبی ستارگان تازه متولد شده و خطوط تیره گرد و غباری از مواد خام برای ساختن ستاره ها است. هسته درخشان آن خانه جمعیتی از ستاره های پیر و کهن است که از روی تراکم زیاد به سوی مرکز در حال رشد هستند.

کهکشان NGC ۳۹۸۲ قطری حدود ۳۰ هزار سال نوری دارد؛ یعنی یک سوم کهکشان راه شیری. یک ابرنواختر با نام «اس ان ۱۹۹۸ ای کیو» در این کهکشان دیده شده است.

یادی از مسافران مریخ



در سال ۲۰۰۱ کاوشگری به نام اودیسه توسط ناسا برای جستجوی آب به مریخ پرتاب شد و این کاوشگر توانست تصاویر شگفت انگیزی را به وسیله دوربین های اشعه گامای نصب شده روی خود ثبت و به زمین ارسال کند. این تصاویر، منابع آب و یخ فراوانی را در زیر پوسته مریخ نشان می داد و این باور را تقویت می کرد که زمانی مریخ سیاره ای پر آب بوده است و به دلایل نامعلومی این آب ها جذب خاک شده اند.

اروپا در سال ۲۰۰۳ فضاییمای مارس اکسپرس را برای بررسی اتمسفر و اندازه گیری تأثیرات بادهای خورشیدی و نیز بدست آوردن تصاویری با کیفیت بهتر در مدار مریخ قرار داد. همچنین این کاوشگر یک روبات کوچک به نام بیگل را به سطح مریخ فرستاد تا در مورد احتمال وجود منابع آب در مریخ کاوش کند. البته این کاوشگر متحرک نبود اما می توانست به کمک بازوی مکانیکی و سایر تجهیزات خود به حفاری و جمع آوری نمونه های خاک و سنگ در مریخ بپردازد. پس از آن بیگل ۲ به سطح مریخ فرستاده شد که متأسفانه ارتباط آن پس از فرود آمدن در سطح مریخ با زمین قطع شد و این پروژه اروپایی ها شکست خورد.

در اوایل ۲۰۰۴ نیز دو مریخ پیمای ناسا با نام های اسپیریت (روح) و فرصت با فاصله زمانی چند هفته در دو نقطه بسیار دور از هم در گودال هایی فرود آمدند که احتمال وجود آب در آنها می رفت. نخستین تصاویر ارسالی از این کاوشگرها نشان می داد که زمانی در سطح مریخ آب وجود داشته است و به دلایلی این آب ها تبخیر و از جو مریخ خارج شده اند. این کاوشگر های هوشمند به مدت چندین ماه روی سطح مریخ گردش کردند و با بررسی خاک و سنگ ها به بررسی نشانه های اولیه حیات پرداختند.

در حال حاضر ناسا به عنوان یکی از فعال ترین سازمان های فضایی در امر انجام تحقیقات و فعالیت های علمی مرتبط با فضا تاکنون اطلاعات با ارزشی را از سیاره مریخ به دست آورده است. کاوشگرهای اسپیریت، آپارچونیتی و فونیکس در کنار فضاییمای مدار گرد و ماهواره نقشه بردار مریخی که به ناسا تعلق دارند، تاکنون اطلاعات با ارزش و شگفت انگیزی را از سیاره مریخ در اختیار دانشمندان قرار داده اند. این کاوشگرها به مدت چندین سال است که در حال اکتشاف و تحقیق بر روی سطح سیاره سرخ هستند تا بتوانند مسیر سفر انسان را به این سیاره هموار سازند. کاوشگر فونیکس طی این دوره تحقیقاتی با نمونه برداری از خاک این سیاره موفق به کشف ذراتی از یخ شد که به سرعت تبخیر می شوند. کشف ذرات یخی در هر شکلی از ماده می تواند به تعداد مدارک مرتبط با وجود حیات در این سیاره بیفزاید. همچنین فضاییمای مدار گرد مریخ موفق به کشف ماده کربنات کلسیم روی قسمت هایی از خاک مدار قطبی این سیاره شد. ماده ای که برای شکل گیری در طبیعت تنها به وجود آب نیازمند است.

کاوشگر فونیکس در میان اکتشافات پر ارزش طی مدت فعالیت خود موفق به ثبت تصاویری از بارش برف در لایه های بالایی اتمسفر سیاره مریخ شده است اما به دلیل فاصله زیاد این برف هیچ گاه به سطح سیاره نمی رسد و در میان راه ذوب شده است.

همچنین فونیکس به کمک اسپیریت با بررسی لایه های خاکی موجود بر سطح مریخ، حفره ها، ذرات و ساختارهای مختلف و در نهایت کشف لایه های ضخیم یخی نهفته در بستر خاک ها و غبارها این نظریه را در میان دانشمندان رواج دادند که لایه های یخی کشف شده می تواند مکانی مناسب برای حیات ریز

ساختارهای زیستی باشد.

اسپیریت و آپارچونیتی دو کاوشگر سازمان ناسا هستند که ۶ سال پیش به این سیاره ارسال شده اند و تاکنون مقادیر قابل توجهی از اطلاعات را شامل ۲۵۰ هزار عکس و ۳۶ گیگابایت اطلاعات علمی جمع آوری و به زمین ارسال کرده اند. کاوشگر اسپیریت با فرود بر روی قسمتی از سطح مریخ که توسط تپه های کلمبیا احاطه شده بود موفق به کشف ماده سولفات و اوپال شد. این مواد در گروه عناصری قرار دارند که در مناطق آتشفشانی به وفور یافت می شوند و به همین دلیل این منطقه به عنوان آتشفشانی قدیمی شناسایی شد.

در سال ۲۰۰۶ نقشه بردار جهانی مریخی موفق به شناسایی لکه هایی روی سطح مریخ شد که به گفته دانشمندان در اثر جریان آب بر روی سطح خاک در گذشته های دور ایجاد شده اند. پژوهشگران بر اساس اطلاعات به دست آمده از کاوشگران مریخی ناسا بر این باور هستند که در حدود پنج میلیون سال پیش ابرهای یخی اتمسفر مریخ را تسخیر کرده اند که به تدریج و بسا افزایش حرارت این یخ ها به شکل برف بر روی این سیاره باریده اند.

کاوشگران مریخ نورد ناسا که قرار بود فقط مأموریت سه ماهه در این سیاره داشته باشند، اکنون پنج سال است که به فعالیت های خود در سیاره مریخ ادامه می دهند. قرار است تا چند سال آینده کاوشگرهای دیگری هم توسط ناسا به مریخ پرتاب شوند. همچنین ناسا در تلاش است که تا سال ۲۰۱۲ سفینه هایی تولید کند که قادر باشند پس از پرتاب به سوی مریخ به زمین برگردند تا خاک مریخ را به دست دانشمندان برسانند و اگر مشکل خاصی در برنامه های آینده ناسا رخ ندهد می توان امیدوار بود که بشر تا ۲۰ سال آینده بتواند قدم روی این سیاره شگفت انگیز بگذارد.

در این هفته در ناحیهٔ شرقی آسمان صورت های فلکی با تاریکی هوا در آسمان ظاهر می شوند که ستارگان این صورت های فلکی آغاز تابستان را نوید می دهند و کم کم پس از چند هفته در وسط آسمان قرار گرفته و جای ستارگان بهاری را می گیرند.

صورت فلکی شلیاق که ستارهٔ پرنور

آن نسر واقع است با آغاز شب در شمال شرقی افق قرار می گیرد.

در سمت شمال شرقی صورت فلکی شلیاق می توان صورت

فلکی دجاجة با ستارهٔ پرنور و مشخص آن به نام دِنب را مشاهده کرد.

صورت فلکی دجاجة یا صلیب شمالی رصد خوبی دارد. این صورت فلکی همراه ستاره در خشان خود یعنی دنب در حال طلوع از افق شرقی است و به دنبال آن صورت فلکی روباه نیز خواهد آمد. روباه همیشه در آسمان به دنبال دجاجة (مرغ) است.

از ساعت ۱۰ شب به بعد یکی از زیباترین و بزرگ ترین ستاره های آسمان ظاهر می شود، این ستاره قلب العقرب نامیده می شود و در صورت فلکی عقرب قرار دارد. این ستارهٔ غول پیکر در این روزها در جنوب شرقی آسمان قابل رؤیت است و از ۲۰ خرداد به بعد جایگاه خوبی پیدا می کند.

در ناحیهٔ شرقی آسمان صورت فلکی عقاب کمی پس از ظاهر

شدن صورت فلکی عقرب ظاهر می شود و بهترین ساعت برای دیدن

آن ۱۱ شب به بعد است. این صورت فلکی دارای ستاره ای درخشان به نام طایر است که یکی از ستارگان درخشان شب های تابستانی در آسمان خواهد درخشید.

در ناحیه مرکزی آسمان هم ستاره سماک رامح در صورت فلکی عوا قابل مشاهده است. ستارهٔ سماک رامح با چشم غیر مسلح نیز به صورت ستاره ای روشن و پرنور در انتهای صورت فلکی عوا دیده می شود و با چشم مسلح به رنگ نارنجی جلوه می دهد. فاصله این ستاره از ما حدود ۳۴ تا ۴۰ سال نوری یا به عبارت دیگر حدود ۳۶۰ تریلیون کیلومتر است. این فاصله نسبت به ستاره های دیگر و در ارقام نجومی بسیار کم است و به همین دلیل است که این ستاره را بسیار درخشان می بینیم زیرا حدود ۲۵ برابر خورشید قطر دارد و چندان بزرگ هم نیست.

در صورت فلکی عوا ستاره دو گانهٔ «اپسیلون – عوا» نیز بسیار جالب است. تفکیک این دو ستارهٔ نارنجی و سبز فقط با تلسکوپ های بزرگ امکان پذیر است که در این صورت می توان رنگ آنها را نیز تشخیص داد. ستاره دو گانهٔ اپسیلون – عوا در فاصلهٔ حدود ۱۸۰ سال نوری از ما قرار دارد. ستاره های دلتا عوا نیز دو گانه هستند. اگر یک تلسکوپ در دسترس دارید می توانید در فاصلهٔ ۱۲ درجه ای شمال غرب ستارهٔ سماک رامح، یک خوشهٔ ستاره ای را به نام M3 مشاهده کنید که یک خوشهٔ کروی متراکم و در مجاورت صورت فلکی تازی است.

صورت فلکی سنبله با ستاره مشخص و پر نور خود یعنی سماک

اعزل در جنوب صورت فلکی عوا قرار گرفته است. دیدن این ستاره

آسان است چرا که در افق جنوبی می درخشد. ستاره «زاویه الحوا» یا «گامای سنبله» نیز در این صورت فلکی قرار دارد و یک ستاره دو گانه

محسوب می شود.

صورت فلکی جاثی یا هرکول در مرکز آسمان و بالای سر ما قرار

دارد و دارای یک ستاره به نام آلفای جاثی معروف به رأس الجاثی است. این ستاره در فاصله ای نزدیک به ۴۰۰ سال نوری از ما واقع شده است

و حدود ۱۰۰ برابر خورشید قطر دارد. ستاره آلفای جاثی از دهانه تلسکوپ های کوچک

به صورت یک ستاره دو گانه دیده می شود که همدم آن برخلاف ستاره

اصلی به رنگ سبز و با قدر ۵ است. ستاره اصلی آلفای جاثی به رنگ

مسسی است. در صورت فلکی جاثی، خوشه کروی بزرگ M13 دیده می شود که کهکشانی متشکل از ۳۰۰ هزار ستاره است. این خوشه یکی از ۱۵۰ خوشه کروی است که در هاله پیرامون کهکشان راه شیری قرار دارد. خوشه کروی M13 دارای ستاره های بسیار درخشنده ای است که در واقع غول هایی هستند که به طور میانگین حدود هزار برابر خورشید نوردهی دارند.

در میان صورت فلکی عوا و صورت فلکی جاثی می توانیم صورت

فلکی اکلیل شمالی را که یک صورت فلکی کوچک همراه ستارگانی است که در نزدیکی یکدیگر قرار دارند، ببینیم.

صورت فلکی گیسوی برنیکه به صورت مجموعه ای از ستارگان کم فروغ در جایگاه قطب شمال کهکشانی قابل مشاهده است. این ناحیه در غرب صورت فلکی عوا است که به صورت توده ای از ابر رقیق به قطر ۱۰ برابر ماه دیده می شود و با دوربین دو چشمی می توان ستاره های درخشنده آن را دید. این ستارگان به خوشه «گیسوی برنیکه» معروف است و فاصله آنها با زمین حدود ۲۵۰ سال نوری است.

ستاره قطبی نیز در انتهای دم خرس کوچک و در شمال آسمان دیده می شود. خرس کوچک در میان دم اژدها قرار گرفته است و سر اژدها نیز به طرف صورت فلکی جاثی قرار دارد. صورت فلکی جاثی نیز در غرب آسمان و در نزدیکی صورت فلکی عوا دیده می شود.

درست در شمال صورت فلکی عقرب یکی از صورت های فلکی معروف به نام حوادیده می شود که از درخشنده ترین خوشه های کروی آن M 10 و M 12 است که در وسط این صورت فلکی قرار دارند. آلفای حوا در رأس این صورت فلکی قرار گرفته است.

در ناحیه شرقی آسمان هم ۳ ستاره مثلث تابستانی یعنی نسر واقع، دنب و نسر طایر قرار دارند.

بازی‌های رایانه ای و ویدیویی – معرفی بازی سریالی The Walking Dead – (بخش پنجم)

پیشتر به ساوانا رفته اند، لی می گوید که قصد کمک و حمایت کردن به او را دارد و کمکش خواهد کرد تا پدر و مادرش را پیدا کند.

پس از آن هر دو به مزرعه‌ای در آن نزدیکی می روند که صاحب آن خانه «هرشل گرین» است. در آنجا به کتی و همسرش کاتچا و پسرشان داک معرفی می شود. هنگامی که شاون، پسر هرشل، بر اثر حمله یک واکر می میرد، هرشل آن گروه را از خانه اش بیرون می کند. لسی و کلماتین به کنی می پیوندند و به سوی ماکون می روند. آنجا، آنها همراه چندین نجات یافته دیگر در داروخانه‌ای که خانواده لی مالک آن بودند پناه می گیرند. لی این موضوع را به کسی نمی گوید. در حالی که در تلاش هستند تا از داروخانه دارو بردارند و با خود ببرند، آژیر به صدا در می آید و آنها مجبور به ترک آنجای می شوند و در یک متل رها شده پنهان می شوند.

ادامه دارد

ترجمه و تنظیم: آناهیتا هشتا

تعویض یا افزودن یک هارد دیسک



می توانید درایو جدید را در حالت مستر قرار دهید و درایو قدیمی را در حالت اسلیو تنظیم کنید سپس هر دو را روی کابل جدید قرار دهید. معمولاً یک طرف کابل با رنگ قرمز مشخص شده است که به بین شماره ۱ کانکتور روی مادربرد وصل می شود. در اتصال این کابل اگر آن را برعکس وصل کنید اتفاقی نمی افتد فقط سیستم کار نمی کند.

توجه می کنیم که برای هر یک از کانکتورها باید مسئله ماستر و اسلاو را رعایت کنید. در حالت به شرح زیر می تواند برای شمارخ دهد:

۱- اگر یک درایو روی IDE1 دارید باید مستر باشد و اگر یکی هم روی IDE2

دارید آن هم باید مستر باشد.

۲- اگر هر دو درایو روی IDE1 باشد یکی باید مستر و دیگری اسلیو باشد. برای IDE۲ هم همین مسئله درست است. بغل دست همین کابل پهن روی درایو، یک سیم با کانکتوری سفید هم وجود دارد که برق درایو را فراهم می کند.

اگر می خواهید درایو قبلی خود را با نمونه جدید عوض کنید باید این سیم که کانکتور به خصوصی دارد را از درایو قدیمی جدا کرده و به درایو جدید وصل کنید. اگر می خواهید درایوی جدید اضافه کنید باید در داخل رایانه خود به دنبال یکی از این کانکتورها بگردید که خالی است و به جایی وصل نشده است و از آن استفاده کنید. درایو در محلی به خصوص که برایش داخل بدنه رایانه در نظر گرفته شده است قرار می گیرد و با پیچ هایی کوتاه بسته می شود. وقتی همه کارها را درست انجام دادید، رایانه را به برق وصل کرده و روشن کنید. باید ببینید آیا رایانه درایو جدید شما را می شناسد؟

به ساوانا نزدیک می شوند. خلاصه داستان– شرح زیر رویدادهای مهم را بدون دخالت داشتن انتخاب بازیکن توصیف می کند. برخی عناصر خاص که در این جا آورده نشده اند بر اساس تأثیر انتخاب های بازیکن تغییر خواهند کرد. شروع بازی بالی است که در راه خود به سوی زندان پس از محکومیتش در آتلانتا، جورجیا است. در راه، ماشین کلاتری که لی در آن است با یک واکر برخورد می کند و از جاده منحرف می شود. لی از هوش می رود و ساعت ها بعد وقتی به هوش می آید کلاتر را می بیند که روی زمین خارج از ماشین افتاده است. او می خواهد از ماشین کلاتر فرار کند که کلاتر به سرعت به سمت او می رود و به او حمله می کند چون تبدیل به یک واکر شده است و لی مجبور می شود او را بکشد. او سپس در خانه ای در همان نزدیکی پناه می گیرد. آنجا است که کلماتین را در حالی که در یک درخت پنهان شده بود می بینند. پس از این که در می یابد پدر و مادر کلماتین

بیش از هر چیز باید گفت که تعویض هارد دیسک رایانه با افزودن یک هارد دیسک به یک رایانه که دارای یک یا چند هارد دیسک است دارای دو مرحله بوده که اولی سخت افزاری است و باید دست به آچار شسود اما دومی نرم افزاری است که باید دیسک را پارتیشن بندی و فرمت کنید تا بتوانید اطلاعات خود را روی آن بنویسد. آسان ترین قسمت این کار همان قسمت سخت افزاری است که چند مرحله بیشتر ندارد و بسیار ساده است. بیش از هر چیز باید با محیط داخلی رایانه آشنا باشیم سپس با باز کردن چند پیچ این امکان را خواهید یافت تا به قسمت های داخلی رایانه دست پیدا کنید اما یادتان باشد قبل از باز کردن رایانه حتماً آن را خاموش کنید و کابل های برق آنرا از برق بکشید.

روی برد اصلی رایانه که بدان مادربرد می گویند معمولاً دو سوکت وجود دارد که برای اتصال هارد دیسک بکار می رود. اگر هارد دیسکتان را پیدا کنید یک کابل پهن بدان وصل است، آن را دنبال می کنیم تا به یکی از این سوکت ها برسیم. آن یکی هم بغل دست همین یکی است. اگر به نوشته های روی مادربرد توجه کنید این سوکت ها باید به نام های IDE1 و IDE2 معرفی شده باشند. معمولاً رایانه از IDE1 بوت می شود پس هارد دیسکی که دارای و یندوز یا OS است باید به این سوکت وصل شود.

هارد دیسک ها با نوعی کابل پهن به مادربرد وصل می شوند که بدان «ربون کابل» می گویند. طرفی که یک کانکتور دارد به کنترلر روی مادر برد وصل می شود. طرف دیگر که دو کانکتور دارد هر کدام به یک هارد دیسک وصل می شود. در مادربردهای جدیدتر هر کانکتور روی مادربرد می تواند تا دو هارد دیسک را راه اندازی کند پس با دو عدد کانکتور در جمع تا ۴ عدد هارد دیسک را می شود راه انداخت.

البته درایو CD هم در همین خانواده قرار دارد و معمولاً آن را به IDE2 وصل می کنند. پس به احتمال زیاد باید یک هارد دیسک داشته باشید که روی IDE1 وصل است و یک درایو CD دارید که روی IDE۲ وصل است. به هر کنترلر تا دو درایو وصل می شود.

برای آن که سیستم بفهمد کدام درایو اولی است و کدام یک دومی، جامپر هایی روی خود درایو وجود دارد که باید جداگانه تنظیم شود. نخستین هارد دیسک را Master می گویند و دومی را Slave گویند. باید روی بدنه هارد دیسک خود به دنبال برچسب ها یا نوشته هایی بگردیم که نحوه تنظیم این جامپر ها را بیان کرده باشد. اگر پیدا نکردیم باید از سایت سازنده هارد دیسک مشخصات فوق را بدست آوریم.

اگر روی یک کابل فقط یک درایو وصل می کنید باید درایو را در حالت جامپر Drive ۱ قرار دهید و شاید روی درایو ما این حالت اسم دیگری مانند Single یا همان Master داشته باشد. فرقی نمی کند که درایو مستر یا اسلیو را به کدام یک از دو کانکتور روی کابل وصل می کنیم فقط باید جامپر آنها برای مستر یا اسلیو باشد. درایوهای جدید با ظرفیت های بالای ۸۰ یا ۱۲۰ گیگابایت با کابل های ویژه ای عرضه می شود که باید با کابل موجود عوض شود.

اگر درایو قدیمی خود را هم می خواهید در کنار درایو جدید مصرف کنید

– ساخت Setup به وسیله

ویندوز XP

ساخت Setup به وسیله ویندوز

XP و بدون نیاز به برنامه جانی یکی از دغدغه های اصلی برنامه نویسان

و سازندگان محصولات و برنامه های کامپیوتری

ساخت Setup برای نصب و Install برنامه ساخته شده روی سیستم کاربران است. برای این کار برنامه های مختلف و حرفه ای ساخته شده اند اما هر کدام این نرم افزارها دارای پیچیدگی های خاصی هستند. اکنون به معرفی یکی از ابزارهای مخفی ویندوز XP می پردازیم که با بهره گیری از آن می توانید یک Setup کامل بسازید بدون این که نیاز به برنامه جانی دیگری داشته باشید.

ابتدا از قسمت Start گزینه Run را انتخاب و در آن کلمه Iexpress را تایپ کنید. منتظر بمانید تا پنجره Iexpress ظاهر شود. روی گزینه Next کلیک کنید. گزینه Extract Files Only را انتخاب و روی Next کلیک کنید. در اینجا یک نام برای فایل خود انتخاب سپس روی Next کلیک کنید. گزینه No Prompt را انتخاب و روی Next کلیک کنید. توجه داشته باشید اگر در این قسمت گزینه Prompt User Width را انتخاب کنید پرسشی در مورد ادامه نصب از کاربر پرسیده می شود که آیا برای نصب آماده است یا نه؟ گزینه پیش فرض را انتخاب و روی Next کلیک کنید. در اینجا فایل مورد نظر خود را اضافه کنید. به طور مثال فایل یک فونت یا یک عکس در اینجا می بینید که فقط می توانید یک فایل انتخاب کنید. برای انتخاب کل فایل، فایل مورد نظر را به صورت Zip در آورید. اکنون روی Next کلیک کنید. در اینجا نمایش می دهد که فایل شما در ویندوز چگونه نشان داده شود. گزینه پیش فرض را انتخاب کنید و روی Next کلیک کنید. در اینجا گزینه Display Message را انتخاب کنید تا بعد از نصب نشان دهد که نصب با موفقیت به اتمام رسیده است سپس روی Next کلیک کنید. در اینجا با یک مسیر برای ذخیره فایل خود انتخاب و روی Next کلیک کنید. حال گزینه Don't Save را انتخاب کنید و روی Next کلیک سپس روی Next کلیک کنید. فایل با موفقیت به اتمام رسیده است و می توانید روی Finish کلیک کنید.

– کامل شدن خودکار نام فایل

در ویندوز XP این امکان وجود دارد که هنگام تایپ نام یک فایل، اگر کلید Tab را فشار دهید نام آن به طور خودکار کامل می شود. به این ترتیب که قسمتی از نام فایل که تایپ شده است با نام فایل های موجود چک می شود. اگر فایلی وجود دارد که با این قسمت شروع می شود نشان داده می شود. اگر در ویندوز های ۲۰۰۰ و قبل از آن می خواهید این قابلیت هم وجود داشته باشد در قسمت run برنامه regedit را اجرا کنید و به مسیر زیر بروید.

HKEY-CURRENT\USER\SOFTWARE\microsoft\command processor

در این مسیر مقداری به نام completionchare را بیابید اگر وجود ندارد آن را از نوع DWORD بسازید. این مقدار را به ۹ تغییر دهید. برای اعمال تغییرات باید ویندوز را دوباره راه اندازی کرد.

بخش نخستعکاسی دیجیتالعکاسی ماکرو

عکاسی ماکرو نوعی عکاسی است که در آن تصویر اشیاء بزرگ تر از اندازه واقعی شان با نسبتی بزرگ تر از ۱:۱ گرفته می شود. در عکاسی ماکرو واقعی باید فاصله بین لنز تا صفحه تصویر از فاصله لنز تا سوژه بیشتر باشد. در دوربین های فیلمی عکاسی ماکرو نیاز به مبدل های ماکرو یا حلقه های لنز ماکرو دارد. لنزهای ویژه ماکرو معمولاً گران تر از سایر لنزها هستند و به ویژه برای نزدیک شدن زیاد به سوژه و جلوگیری از تغییر شکل تصویر طراحی شده اند. بعضی از لنزهای تله فتو نیز دارای قابلیت ماکرو هستند که با ترکیب اپتیک ویژه ای که دارند می توانند در شرایط بسیار نزدیک به سوژه نیز روی آن فوکوس کنند.

یکی از مزایای دوربین های دیجیتال این است که بیشتر آنها قادر به عکاسی ماکرو با کیفیت خوب هستند. در بعضی از انواع این دوربین ها تا حد بسیار زیادی می توانند به سوژه نزدیک شوند، ولی در بعضی دوربین های دیگر از زوم برای پر کردن کادر و بزرگ کردن سوژه استفاده می شود. به طور کلی در عکاسی ماکرو، سرعت شاتر بسیار پایین است و استفاده از یک پایه محکم برای عکاسی ایده بسیار خوبی است. به علاوه عکس گرفتن با استفاده از تایمر دوربین از لرزیدن دوربین و خراب شدن عکس جلوگیری می شود. نماهای بسیار نزدیک معمولاً بسیار جالب و نیز مفید است. در عکاسی ماکرو جزئیاتی از شی دیده می شود که با چشم معمولی نمی توان دید.

این نوع عکاسی در کارهای علمی مانند عکاسی از حشرات و غیره کاربرد با ارزشی دارد. عکاسی ماکرو برای ثبت تصویر اشیاء ارزشمندی نظیر سکه ها، جواهرات یا تمبر هابه کار می رود. دیگر استفاده عکاسی ماکرو در صنعت است که برای بازرسی و کنترل کیفیت از آن استفاده می شود. همچنین صنعت بیمه برای ثبت تصویر اجزاء ارزشمند دستگاه ها از این تکنیک استفاده می کنند. به طور کلی نمای درشت و نزدیک اشیاء می تواند کاربردهای بسیار متنوعی داشته باشد. می توان گفت که تصویر نمای نزدیک یک شیء یا معادل نگاه کردن به آن شیء با زده بین است. جزئیاتی که به طور معمول قابل دیدن نیستند ناگهان بیرون می زنند و زیبایی هایازشتی های نهفته جسم به چشم می آیند. برای مثال گل ها برای این عکاسی سوژه بسیار جالبی هستند. دو چالش مهم در عکاسی ماکرو عبارت هستند از: باریکی عمق میدان به خاطر نزدیکی زیاد لنز به سوژه و دیگر سختی نورپردازی جسم به گونه ای که روی آن سایه نیفتد. در ادامه بحث به این دو موضوع می پردازیم.

ادامه دارد

پیغام‌های ناشی از اشکالات و خطا

لیست خطاهای مودم

۷۹۱- دسترسی صورت نمی پذیرد زیرا نام و کلمه عبور روی دامین بی اعتبار است .

۷۹۲- سخت افزار در درگاه یا دستگاه متصل شده از کار افتاده است.

۷۹۳- Binary macro با مشکل مواجه است.

۷۹۴- خطای DCB یافت نشد .

۷۹۵- ماشین های گفتگو آماده نیستند.

۷۹۶- راه اندازی ماشین های گفتگو با مشکل روبرو است.

۷۹۷- Partial response looping با مشکل روبرو است.

۷۹۸- پاسخ نام کلیدی در فایل INF دستگاه، در فرمت مورد نظر نیست .

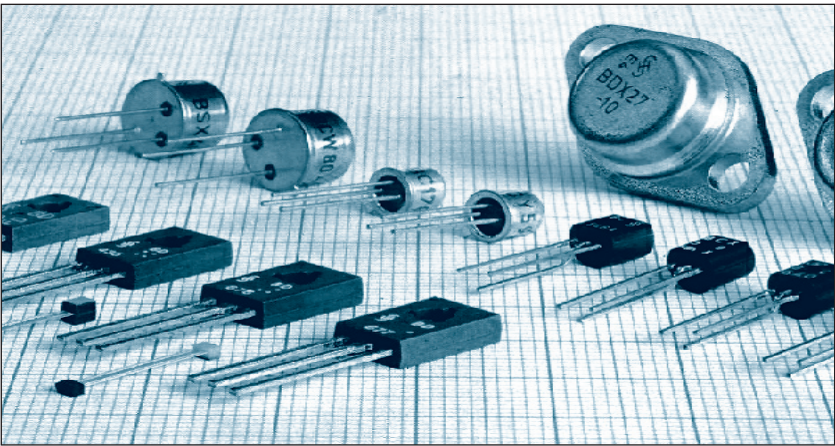
۷۹۹- پاسخ دستگاه باعث سر ریزی بافر شده است.

۷۰۰- فرمان متصل به فایل INF دستگاه بیش از حد طولانی است.

ادامه دارد

الکترونیکی

ترانزیستور



می کنند در مقابل بازده آنها بسیار ناچیز است. یک رادیوی ترانزیستوری تا پایان عمر انسان کار می کند و به محض این که دکمه رادیو را باز کنند، همان دم صدا از آن برمی خیزد. در صورتی که رادیوهای لامپ دار سنتی پس از باز کردن دکمه رادیو مدتی طول می کشد تا لامپ ها گرم شوند و رادیو به صدا در آید. همچنین در مورد سایر دستگاه های ترانزیستور دار مانند تلویزیون که بر خلاف تلویزیون های لامپ دار، به محض این که پیچ تلویزیون را باز کنید همان لحظه تصویر بر صفحه تلویزیون ظاهر می شود. از ترانزیستورها در ساختن رادیو، تلویزیون، ماشین حساب الکترونیکی و تعداد زیادی دستگاه های دیگر که در میان آنها باید سمعک را نام برد استفاده می شود.

که سه طبقه دوم الکترون های زائد وجود دارند مانند «آرسنیک» و «آنتیموان» که در جهت معکوس یعنی از قطب منفی به مثبت می روند. هر گاه این ناخالصی ها با هم ترکیب شوند در کریستال دو الحاق پشت سر هم از جهات مخالف روی می دهد و ترانزیستور به دست می آید. ترانزیستورها مانند لامپ های الکترونی قادر به تقویت امواج نوسان سازی و مخلوط کنندگی و غیره هستند. نخستین ترانزیستور در سال ۱۹۴۸ در آمریکا، در آزمایشگاه های «بل – تلفن کمپانی» بر اثر تلاش سه دانشمند فیزیک به نام های «ویلیام شاکلی»، «والتر براتین» و «جان برادرین» که به سال ۱۹۵۶ برنده جایزه نوبل شدند، به وجود آمد.

مصرف انرژی دستگاه هایی که با ترانزیستور کار

گیاهان ایران

زبان گنجشک

نام علمی: *Fraxinus angustifolia*

درختی به ارتفاع تا ۱۵ متر است که سرشاخه های بدون کرک یا کرک دار با جوانه های زمستانی قهوه ای دارد. برگ ها تخم مرغی شکل و کشیده تا سرنیزه ای هستند که ۲ تا ۹ سانتی متر طول دارند. برگ ها در حاشیه اره ای و به رنگ سبز روشن تا سبز -خاکستری یا سبز تیره هستند. در اسفند تا اوایل فروردین گل می دهد که میوه ها تا مهر یا آبان می رسند.

این درخت در شمال و شمال غرب، غرب و مرکز و نیز شمال شرق ایران می روید. همچنین به نام های ون، ونو، بینو، بنو و بناو در نقاط مختلف دنیا شناخته می شود.

درخت زبان گنجشک از سال پانزدهم الی بیستم بارور می شود و میوه اش دارای بالی است که در انتهای آن یک دانه تخم دیده می شود که در پاییز می رسد.



میات وحش

میط زیست

گوناگون

خانوری

حیات وحشی ایران

بید پرطاووسی بزرگ



شاخه های درختان و برگ ها به حالت آویزان دیده می شوند.

بید پرطاووسی بزرگ از غرب و جنوب اروپا، شمال آفریقا تا خاورمیانه و آسیای صغیر پراکندگی دارد. در ایران این گونه در نواحی زاگرس و البرز یافت می شود.

می توان این پروانه را شب هنگام در اطراف روشنایی ها یافت، چرا که به طرف نور جلب می شود. این گونه نخستین بار توسط دو حشره شناس اتریشی به نام های Michael Denis و Ignaz Schiffermüllerدر سال ۱۷۷۵ شناسایی و نامگذاری شد.

بید پرطاووسی بزرگ با نام علمی Saturnia pyriگونه ای پروانه از خانواده Saturniidae به شمار می رود که به راسته Lepidopteraتعلق دارد.

اندازه دو سر بال های باز شده ۸ تا ۲۰ سانتی متر و طول بدن از سر تا انتهای شکم ۶ تا ۷ سانتی متر است. بال ها به رنگ قهوه ای شکلاتی، قهوه ای تیره و روشن تا خاکستری است. یک لکه چشمی شکل سیاه با حاشیه آبی رنگ روی هر چهار بال این پروانه دیده می شود. بدن پوشیده از کرک ها و موهای ظریف قهوه ای و زرد و پروانه نر دارای شاخک های پرمانند است که به واسطه همین ویژگی می توان آن را از پروانه ماده تشخیص داد.

این پروانه را می توان در دامنه ها و کوهپایه های کوهستانی در ارتفاعات بیشتر از ۲۰۰۰ متری یافت. معمولا در درختزارها و بوته زارها به حالت طبیعی زندگی می کند ولی به باغ های میوه و تاکستان ها نیز جلب می شود.

لاروها وقتی از تخم خارج می شوند به اندازه ۵ تا ۶ میلی متر و به رنگ سیاه و قهوه ای تیره با چهار ردیف طولی از برآمدگی های قهوه ای روشن هستند که در ابتدا از پوسته تخم تغذیه می کنند. در مرحله دیگر لاروی، برآمدگی ها به رنگ نارنجی در می آیند.

وقتی لاروها رشد می کنند به رنگ سبز مایل به زرد تغییر می کنند که برآمدگی های نیز آبی رنگ می شوند.

برآمدگی های پشتی مجهز به موهای طویل هستند. لاروها در آخرین مرحله رشدی خود و زمانی که به حداکثر اندازه می رسند حدود ۹۰ تا ۱۰۰ میلی متر طول دارند که پس از مدتی وارد مرحله شفیرگی می شوند. شفیره استوانه ای شکل و به طول ۳۵ تا ۵۰ میلی متر است که معمولا به

گفتگوی حیوانات

صداهای دسته جمعی آنها برای کارشناسان نیروی دریایی ایجاد در دسرهای بزرگی می کند زیرا موجب اختلالات و اشتباهاتی در دستگاه‌های گیرنده‌صوت‌ولوازم‌دفاعی زیر دریایی‌هایمی‌شود.ازاین رو دانشمندی با نام دکتر «لیلی» در آمریکا به اتفاق همکارانش در صدر برآمدند تا دست به آزمایش هایی بزنند و علت این پرحرفی و سر و صدای زیاد این حیوانات را دریابند. آنها در ساحل اقیانوس آرام در عرض دهانه مردابی پانزده نشانه را به فاصله سه تا بیست متر از یکدیگر جای داده و در نزدیکی آن محل دو میکروفن همراه ضبط صوتی قرار دادند. بعد از ظهر همان روز پنج خوک دریایی در پانصد متری آن محل ظاهر شدند، ضبط صوت صداهای آنها را ضبط کرد و معلوم شد که حیوانات تشخیص داده اند که بر سر راهشان چیزهای مشکوکی قرار دارد. آنها سرعت حرکت خود را کم کردند و وقتی که به فاصله ۴۰۰ متری (نزدیک دهانه مرداب) رسیدند گروه به هم فشرده ای تشکیل دادند. آن گاه یکی از آنها از گروه جدا شد و با احتیاط از یک نشانه به نشانه دیگر رفت سپس به سوی هم قطاران خود بازگشت، در این موقع کنسرتی از سوت های گوشخراش حیوانات مانند طوفانی در دریایند شد. بعد از این «مشاوره» پیش قراول دیگری برای تحقیق درباره اشیایی که موجب سوءظن آنها شده بود اعزام شد. پس از بازگشت گشتی دوم سوت های دیگری به گوش رسید و پس از این در جلسه آرامش برقرار شد. آن گاه خوک ها در حالی که سوت می کشیدند پیش رفتند و به محض این که موانع را رد کردند و تصمیم گرفتند که به راهشان ادامه دهند سکوت کردند و ناپدید شدند. البته کسی نتوانست جزئیات گفتگوی آنها را دریابد ولی تیم تحقیق بر این عقیده شد که آنها برای شناخت چگونگی خطر مشاوره کردند و مذاکرات آنها درباره این مطلب بوده است: «آیا این نشانه ها با تورهای ماهی گیری انسان ها شباهتی دارد یا خطر دیگری را در بردارد.»

اما مار ماهی بازبانی دیگر برای اعلام خطر و ترساندن دشمن

دنیای حیوانات، دنیای پر رمز و رازی است، دنیایی که از دیر باز بشر جستجو گر را به دنبال خود کشانیده و هر روز او را با کشف جدیدش شگفت زده کرده است. اگر چه اکنون در اقصی نقاط دنیا دانشمندان و محققان بسیاری مشغول به بررسی و مطالعه در ابعاد گوناگون زندگی آنان هستند ولی هنوز رازهای زیادی بر آنها پوشیده مانده است که مهمترین و در عین حال شگفت‌انگیزترین آنها‌رمی‌توان‌زبان‌حیواناتدانت‌که‌این‌امر‌حتی‌موجب‌پدیدی‌آمدن‌شاخه‌ای‌جدید،‌در‌علم‌«رفتاری‌حیوانات» به‌نام‌«صداشناسی‌زیستی»‌شده‌است.‌دانشی‌که‌سعی‌دارد‌به‌نشانه‌های‌صوتی‌حیوانات‌پی‌ببرد‌و‌در‌این‌راه‌به‌نتایج‌قابل‌توجه‌ای‌نیز‌دست‌یافته‌است.‌این‌که‌حیوانات‌هم‌می‌توانند‌«با‌هم‌تکلم‌کنند،‌به‌گفتگو‌بپردازند،‌شورا‌تشکیل‌دهند،‌مشاوره‌کنند،‌کلام‌های‌عاشقانه‌بگویند‌یا‌در‌موقع‌عزا‌و‌ناراحتی،‌نوحه‌سرای‌کنند.»‌و‌شاید‌قابل‌تأمل‌باشد‌که‌بدانید‌اگر‌چه‌حیوانات‌پای‌بند‌قلمرو،‌خانواده،‌نژاد‌و‌غرایز‌خود‌هستند‌ولی‌جز‌در‌مواردی‌استثنایی‌که‌برای‌خود‌تعریفی‌خاص‌دارند،‌تمامی‌مشکلات‌و‌احتیاجات‌رو‌زانه‌خود‌را‌از‌طریق‌کلام‌بر‌طرف‌می‌کنند‌و‌هر‌گز‌از‌وسایل‌دفاعی‌خود‌برای‌هموعشان‌استفاده‌نمی‌کنند.

مهمترین عاملی که اندازه قلمرو را تعیین می کند این است که اندازه قلمرو باید چنان باشد که نر و ماده ای که در آن زندگی می کنند در هر فاصله ای از یکدیگر بتوانند بدون زحمت، خبرهای یکدیگر را درک کنند. البته اندازه این قلمروها در پرندها بسیار متفاوت است، مثلا قلمرو این طور تعیین می شود که اگر پرنده ای در آشیانه ایستاده باشد، بتواند دیگری را در آن جا نوک بزند. مرغ شاهدهانه خوار قطعه زمینی را برای خود نگه می دارد که بین ۱۰ تا ۲۵۰ متر مربع است، مساحتی را که بلبل در اختیار می گیرد، خیلی زیاد و از ۱۲۰۰ تا ۲۰۰۰ متر مربع است. پژوهش های «پروفسور کتراد لورنس» در مورد غازها به شکل



منظم تری صورت می گیرد بدین ترتیب که وقتی محل سکونت خود را یافتند، هفت مرتبه پشت سر هم قارقار می گویند و معنی آن این است که مزاحم ما نشوید، ما اینجا خوراک داریم و وضع خوب است. اگر شش مرتبه قارقار کنند معنی آن این است که باید سرعت کمتر شود و اگر فقط سه مرتبه صدا کنند یعنی دقت کنید، آهسته تر پیش رویم.

مشاوره برای رهایی از خطر-خوک های آبی همان قدر که بسیار هوشمند و زیرک هستند، حراف نیز هستند و

چانورشناسان نامی جهان

«آلفرد کینزی»

زاده شد. مادرش تحصیلاتی اندک داشت، اما پدرش استاد عالی رتبه در مؤسسه فن آوری «استیونز» بود.

کینزی از همان ابتدا شیفته زیست شناسی، گیاه شناسی و جانورشناسی بود اما پدرش اصرار داشت تا او در رشته مهندسی تحصیل کند.

بنا به خواست پدر، کینزی به تحصیل مهندسی پرداخت ولی کمتر از دو سال بعد به رشته مورد علاقه خود بازگشت و به تحصیل زیست شناسی در دانشگاه هاروارد پرداخت که این تغییر رشته شکافی عمیق در رابطه او با پدرش پدید آورد.

او در سال ۱۹۱۹ موفق به دریافت مدرک دکترا در آن رشته و از همان دانشگاه شد.

کینزی در ۲۵ اوت ۱۹۵۶ در سن ۶۲ سالگی بر اثر بیماری قلبی و ذات الریه چشم از جهان فرویست.



آلفرد چارلز کینزی زیست شناس آمریکایی و استاد حشره شناسی و جانورشناسی بود که در سال ۱۹۴۶ مؤسسه پژوهشی تولیدمثل را در دانشگاه ایندیانا بنیان نهاد.

آلفرد کینزی فرزند «آلفرد سگین کینزی» و «سارا آن چارلز» در ۲۳ ژوئن ۱۸۹۴ در شهر «هوبوکن» ایالت نیوجرسی امریکا

آلبوم خزندگان

مار بوته زار آفریقایی

نام علمی: *Atheris hispida*



ماری سمی است که در مرکز آفریقا در کشورهای کنگو، کنیا، اوگاندا و زیر یافت می شود توسط فلس های تیغ دارش قابل شناسایی است و به همین دلیل به مارخاردار نیز معروف است.

غارهای ایران

غار قلاپیکه

غار «قلاپیکه» یا «قلعه پوکه» در نزدیکی مسیر اصلی جادهٔ مه‌ران – ده‌لران در ارتفاعات «انار» در شهرستان ده‌لران واقع شده‌است. از غارهای طبیعی و فعال ایلام محسوب می‌شود. این غار از جنس سنگ‌های آهکی است که بر اثر ریزش باران و نفوذ آب در لایه‌های آهکی همیش‌ه در حال تغییر است و هر آن‌امکان ریزش یا مسدود شدن دهلیز و تغییر مسیرهای عبوری در آن وجود دارد. می‌توان به صراحت گفت که وضعیت هر سال با سال قبل از آن متغیر است. این غار دارای ۲ دهانه ورودی عمودی متصل به هم است. یک دهانه گرد حدود ۶۰ سانتی متر و یک دهانه اریب به همان اندازه به طوری که یک نفر با دقت و مهارت می‌تواند وارد آن شود. دو دهلیز دارد که طول دهلیز اول بین ۴۰–۵۰ متر و طول دهلیز دوم پس از طی ۱۹۰ متر به بن بست می‌رسد.از راهرو سمت راست پس از طی مسافتی حدود ۵۰متر سنگی آهکی و گاهی شیب گل آلود وارد تالار بزرگ ۱۹۰متری شده و با یک دور حدود ۳۰۰متر دوباره به ورودی غار می‌رسیم. ارتفاع غار حدود ۱۶ متر و مساحت آن با توجه به تالارهای بزرگ موجود، حدود ۲ هزار متر مربع است. درون غار قلاپیکه چاه‌های عمیقی وجود دارد که احتمال سقوط به درون آنها

زیاد است، لذا جهت دسترسی به درون این غار باید از وسایل ایمنی و طناب استفاده کرد. این غار دارای چاهی است که بیش از ۱۰۰متر عمق دارد. یعنی می‌توان با طی بیش از ۱۲متر پیمایش دهلیز و تالار و چاه قابل دسترسی را بازدید کرد. هوای غار گرم و شرجی است به طوری که در قسمتی از مسیر دالان به خوبی می‌توان کمبود اکسیژن را حس کرد. طولانی‌ترین قسمت غار حدود ۳۰۰متر است و وارد شدن به درون آن برای افراد مبتلا به بیماری‌های قلبی خطرناک است. در گویش محلی برای «قلا» دو معادل فارسی وجود دارد هم به معنی قلعه و هم معنای کلاغ می‌دهد و «پیک» را تو خالی معنی کرده‌اند. در نزدیکی غار آثار به جا مانده از قلعه‌ای قدیمی وجود دارد. جنس مصالح به کار رفته در این قلعه از جنس ساروج است که شاید قدمت چند صد ساله یا هزار ساله داشته باشد. جنس زمین منطقه از جنس آهک بوده و تقریباً تو خالی است. از طرفی در منطقه به کسی که حفره چشم او خالی شده باشد «قلاپیک» می‌گویند و معتقدند کلاغ‌ها قسمت نرم شکار را تخلیه می‌کند. تنها دهانه ورودی غار حفره‌ای است در دل سنگ سخت کوه اناران که تقریباً تا کف نخستین دالان غار ۶۰/۳ متر عمق دارد.

تالاب‌های حفاظت شده استان خوزستان

استان خوزستان از نظر ذخایر زیستی بسیار غنی و از موقعیت بسیار عالی برخوردار است. با توجه به این موضوع کمتر مورد توجه قرار می‌گیرد و پژوهش‌های زیستی اندکی نیز در این رابطه صورت گرفته‌است. این استان زیستگاه‌های منحصر به فردی را دارد که برخی از آنها دارای گونه‌های جانوری و گیاهی بومی و خاص همین منطقه هستند که در جای دیگری یافت نمی‌شوند. در این میان تالاب‌ها یکی از زیستگاه‌های جالب و در عین حال حساس و آسیب پذیر هستند که در سطح کشور کمتر شناخته شده‌اند. در ادامه به معرفی ۷ تالاب از تالاب‌های حفاظت شده این استان می‌پردازیم.

تالاب بین المللی شادگان

این تالاب در طول جغرافیایی ۴۸ درجه و ۱۷ دقیقه‌تسا ۴۸درجه و ۵۰ دقیقه و عرض جغرافیایی ۳۰درجه و ۱۷دقیقه تا ۳۰درجه و ۵۸دقیقه در جنوب استان قرار دارد و از شمال به اهواز، از غرب به رودخانه کارون و جاده آبادان سا‌هواز، از جنوب به رودخانه بهمنشیر و خلیج فارس و از شرق به خور موسی و خور غرلان در خلیج فارس محدود می‌شود.

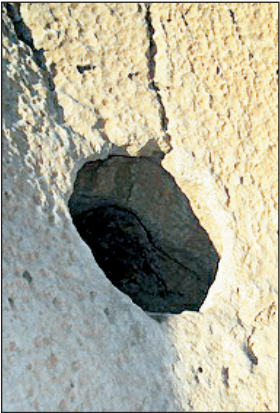
تالاب و پناهگاه شادگان در اراضی پست جلگه‌ای و دشتی خوزستان و در ناحیه جنوب غربی کشور واقع شده‌است. این دشت توسط رسوبات آبرفتی پوشیده شده و سواحل تالاب نیز پوشیده از رسوبات آبرفتی است. تالاب شادگان تالابی دائمی با آب شیرین، شور و لب شور است. عمده ترین منبع تأمین کننده آب تالاب، رودخانه جراحی است و علاوه بر آن آب تالاب از طریق رودخانه کارون، جراحی و جزر و مد دریا از طریق خورهای ساحلی منتهی به تالاب همچون خور دورق، خور قناقه، خور ملخ، خور کویرین و غیره تأمین می‌شود. ارتفاع تالاب شادگان از سطح دریا ۵-۷ متر است.

در سطح وسیعی از قسمت های شمالی، مرکزی و غربی تالاب گیاه جگن وجود دارد. گیاه «لوتی» در نواحی شمالی و نی بیشتر در حاشیه جاده

آبادان –ماهشهر و «علف شور» نیز در نقاط شرقی تالاب گسترش دارد. علاوه بر گیاهان فوق الآله آبی، نیلوفر آبی، یولاف، سسوروف، خارشر، نحل و درختچه های گز نیز وجود دارد. این تالاب مکان مناسبی برای زمستان گذرانی پرندگان مهاجر آبی بوده و تاکنون ۱۵۴ گونه پرنده در آن شناسایی شده‌است که برخی از آنها مانند اردک مرمری و گیلانشاه خالدار از پرندگان نادر جهان محسوب می‌شوند. از انواع دیگر پرندگان می‌توان میوه خور، لیکو تالابی، چنگر، انواع کاکائنی، خروس کولسی، فلامینگو، تنجه و خوتکا و غیره را نام برد.

مهمترین ماهیان تالاب شامل شیریت، بنی، کپور معمولی، لب پهن، برزم و بیاح و غیره است. از مهمترین پستانداران تالاب نیز می‌توان به گرگ، شنگ، – شغال، روباه معمولی، کفتار، گربه وحشی، موش خرما، گراز، تشی و غیره اشاره کرد. در ضمن مهمترین خزنده موجود در تالاب، لاک پشت لاک نرم است.تالاب شادگان دارای وسعتی بیش از ۴۰۰ هزار هکتار و متشکل از عرصه های آب شیرین، شور و لب شور بوده که شهر شادگان و روستاها و نخیلات آن را چون نگینی در برگرفته‌است. از کل وسعت تالاب ۳۲۷ هزار و ۷۶۵ هکتار از آن به لحاظ داشتن طبیعت بهتر و تنوع زیستی قابل توجه طبق مصوبه شورایعالی حفاظت محیط زیست به نام «پناهگاه حیات وحش شادگان» و جزء مناطق چهارگانه سازمان به ثبت رسیده است.

تالاب شادگان در مهار سیلاب های بالادست و کاهش اثرات تخریبی آن، جلوگیری از فرسایش سواحل خورموسسی تا آبادان، کنترل رسوبات و ذرات معلق نقش بسیار مهمی دارد. از ویژگی های دیگر آن تامین علفه دامی و آب اراضی کشاورزی و نخلستان های حاشیه تالاب است. همچنین حضور تعداد بیشماری از پرندگان زیبا، چشم انداز های دلغریب آن در فصل پرآبی و مهاجرت پرندگان به این منطقه از جمله جاذبه های طبیعی منطقه محسوب می‌شود.



طبیعت در روستاهای ایران

روستای فیلبند

روستایی از توابع بخش «بندی» در غرب شهرستان بابل در استان مازندران است.یکی از مرتفع ترین روستاهای ییلاقی استان مازندران به شمار می رود که از سطح دریا حدود ۳۷۰۰مستر ارتفاع دارد. در فصل بهار و پاییز در یک نیم روز ممکن است همه پدیده های جوی از قبیل ابر و مه و باران و برف و تگرگ و رگبار و ناگهان رنگین کمان و هوای صاف و آفتابی را بدون لکه ابری مشاهده کرد. این روستا در تابستان هابیش از ۱۲۰۰ خانوار جمعیت دارد و در زمستان به طور کلی خالی از سکنه است، زیرا شدت سوز و سرما و برف امکان زندگی را غیر ممکن می سازد و در سال قریب ۷ ماه پوشیده از برف است. از محصولات زراعی فیلبند

می توان سیب زمینی و چغندر را نام برد. نزدیک ترین راه ارتباطی فیلبند به جاده اصلی، راه پرپیچ و خمی است که از فیلبند به طول ۴۵ کیلومتر در کیلومتر ۲۵ آمل به جاده هراز (سه راه منگل) می پیوندد که پس از گذشت از روستای تاریخی «سنگچال» به فیلبند می رسد.نام این ییلاق در اصل «فلبند» است. «فل» در گویش مازندرانی به معنای خستگی و «بند» هم به معنای بند آمدن و نتوانستن است. علت این نامگذاری به دلیل ارتفاع بالای این ییلاق و کمرگاه های تندی است که عبور از آن را دشوار می کرد. این روستا ز چشمه های کوچک و بزرگ متعددی بهره مند است. چشمه کوچک موسوم به «لارو» دارای املاح معدنی فراوانی است که برای درمان درد کلیه مفید است. می گویند که وجود فلونور کافی در آب چشمه های این منطقه در استخوان بندی مردمش تأثیر به سزایی گذاشته است.قله فیلبند با بلندای ۳۲۵۰متر در این منطقه قرار دارد.

به دلیل این که این منطقه، منطقه ای کوهستانی به حساب می آید از گیاهان دارویی خاصی برخوردار است و بسیاری از افرادی که در زمینه گیاهان دارویی و کشت یا گردآوری این گیاهان دارویی فعالیت می کنند، در فصل های مختلف راهی این منطقه می شوند.



تالاب میانگران دارای قابلیت تحقیقاتی، آموزشی و اعمال تمهیدات حفاظتی و توریستی است.

تالاب بامدژ

این تالاب در میان چشم اندازهای شهرستان اهواز منحصر به فرد بوده و خرمی و سرسبزی آن از چشم اندازهای زیبای طبیعی است که نظر هر بیننده ای را به خود جلب می کند.

تناوب و توالی رویشگاه های گیاهی با آب و خشکی برای شمار زیادی از پرندگان مهاجر شرایط مطلوب و امنی برای زندگی (آشیان سازی) تخم گذاری، تغذیه، پناهگاه و زمستان گذرانی، فراهم می کند. مشاهده حیات وحش منطقه از جمله گراز، شغال، خرگوش، گربه وحشی و غیرهو نیز مشاهده انواع پرندگان آبیزی و کنار آبیزی از جمله مرغابی سانان، آبیچلیک ها و حواصیل هاو به ویژه گونه نادر اکراس آفریقایی و غیره هنگام پرواز و شنای آنها در تالاب دارای جلوه های بسیار زیبا است.

قسمت کاملاً مشخص یکی دشت آبرفتی تقریباً مسطح و دیگری منطقه کوهستانی است. ارتفاع این تالاب ۸۰۰متر بالاتر از سطح آب های آزاد است.

پوشش گیاهان شامل نی، لوتی، جگن، مرغ، شبدر و یونجه است. گونه های مهم پرندگان نیز مانند تنجه، آنقوت، اردک بلوطی، نوک پهن، خوتسکا، انواع اردک، تیهو، اردک مرمری و غیره در این تالاب مشاهده شده است.

میانگران تالاب دائمی و دارای آب شیرین است. آب تالاب از نزولات آسمانی، آب های سطحی که از طریق مسیل ها و آبراهه های کوچکی که به طرف تالاب جریان می یابند تأمین می شود. این تالاب دارای نیزارهای وسیع و انبوه است و در دشت های اطراف آن به طور عمده گندم کشت می شود. همچنین تالاب دارای مخزن نگهداری آب، جهت اراضی کشاورزی و همچنین کنترل سیلاب ها است. مشاهده چشم اندازهای طبیعی، پرندگان گوناگون، کوه در کنار تالاب از جاذبه های طبیعی منطقه است و به همین دلیل

تالاب هورالعظیم
هورالعظیم در غرب استان خوزستان در ۴۷ درجه ۵۸ دقیقه تا ۴۷درجه ۱۶ دقیقه ۳۰ثانیه طول شرقی و از ۳۱درجه ۵۳ دقیقه تا ۴۱درجه عرض شمالی قرار دارد. این تالاب از چذابه شمال غرب بستان شروع و تا نزدیک خر مشهر امتداد دارد. از کل وسعت این تالاب قریب به دو سوم آن در خاک عراق و یک سوم آن در خاک ایران قرار دارد.

تالاب میانگران و بندون

این تالاب در ۴۹درجه و ۴۷دقیقه طول شرقی و ۳۱درجه و ۵۰دقیقه عرض شمالی در ۱/۵کیلومتری شمال ایذه قرار دارد و مساحت آن هزار و ۲۵۶هکتار است.

همان طور که از نام این تالاب مشخص می شود دارای دو قسمت است و نیز دو حوزه آبریز دارد. حوزه آبریز بسته ایذه در امتداد رشته کوه های زاگرس در منطقه شمال شرقی خوزستان است و در قسمت شرقی حوزه رودخانه کارون جریان دارد. به لحاظ توپوگرافی، حوزه دارای دو



کنگاور از نگاه فرشته نگهبان آب

در تابستان سال ۱۳۴۷ برای نخستین بار هیاتی در «تپه ناهید» کنگاور به کاوش های باستان شناسی پرداخت. پس از بررسی های اولیه مشخص شد که از مجموع تپه، تقریباً حدود ۵۳ هزار متر مربع به بنای تاریخی اختصاص دارد که به جز چند سر ستون شکسته و تعدادی حجاری های پراکنده در کنار کوره های آهک پزی که چند سال قبل از آن تعطیل شده بود چیز دیگری مشهود نیست، با این حساب مجموعه معماری در زیر محله ها مدفون بود.

اعضای هیات عکس هوایی کنگاور را که در سال ۱۹۳۲ میلادی به وسیله آقای «اریخ اشمیت» تهیه شده بود، پس از تعبیر و تفسیر و یافتن گرته و اثری از امتداد ابهام آمیز دیوار و صغه تاریخی مدفون، مورد استفاده قرار داد و موفق شد بخشی از دیوار شرقی را در آن تشخیص داده و پس از کاوش، آن قسمت از صغه را از خاک ایام آزاد کند. آنها توانسته بودند ضخامت دیوار ستون دار، تعداد ستون ها، فواصل آنها از یکدیگر، قطر، پیرامون و سایر ابعاد و اندازه ها را به طور نه چندان دقیق ولی در هر حال فارغ از تصور و تخیل تعیین کرده و با تهیه تعدادی عکس، سند و اشیاء کشف شده از جمله چندین تابوت سفالین و گوشواره های طلا و سکه هایی از دوران تاریخی که در زیر سر اجساد، داخل تابوت ها و مقبره ها یافت شده بودند، در مجموع گزارش نسبتاً قانع کننده ای را فراهم آوردند که بر اساس واقعیات تنظیم شده بود.

سپس امر خرید و کار تخریب و زدودن خانه ها، مساکن، محله ها، معابر و دکاکین قریه ای که کاملاً روی معماری تاریخی «نیایشگاه آناهیتا» را پوشانده و در بین مردم منطقه به محله «گچ کن» معروف بود، وارد مراحل عملی و جدی شد و پا به پای آن کاوش های باستان شناسی نیز ادامه یافت. کم کم و در فصول مختلف پژوهش و بررسی، مردم قریه گچ کن در خانه های جدید ماوی گریزند و بیغوله های خشت و گلی تخریب و عملیات شناسایی و کاوش ادامه داده شد تا بالاخره مساحتی بالغ بر ۵۵ هزار متر مربع به طور کلی تخلیه و بنای تاریخی و حریم آن کاملاً معین و مشخص شد. با آغاز فعالیت های هیأت کاوش نیایشگاه آناهیتا در سال ۱۳۴۷ و پس از خرید و تخریب منازل مسکونی بالای تپه و اطراف آن نقشه و موقعیت مکانی این بنای تاریخی تهیه شد. بنای معروف به نیایشگاه آناهیتا در مرکز شهر کنگاور و بر سر راه امروزی همدان – کرمانشاه واقع شده است. این بنا روی تپه طبیعی با حداکثر ارتفاع ۳۲ متر نسبت به زمین های اطراف ساخته شده است.

عکس از: مرتضی جوهری



دانش و سینما

فیلم های علمی – تخیلی، از گذشته تا امروز



سینمای علمی – تخیلی پس از جنگ جهانی دوم

یکی از فیلم هایی که در دهه ۱۹۲۰ ژانر علمی –تخیلی را متبلور تر کردو جهان در حال تغییر بین دو جنگ جهانی را که با دستاوردهای صنعتی و گاهی افراط گرایانه آمیخته شده بود را پیش چشم بیننده آورد فیلم متروپلیس ساخته «فرانتس لانگ» آلمانی بود. این اثر سلسله ای از جلوه های ویژه پیچیده و طراحی های صحنه حیرت آوری را در بر داشت؛ از کلیساهای گوتیک بزرگ تا ماشینین آلات و گر یز گاه های شهری. خود فریتس لانگ در مصاحبه ای گفت: جرقه ساخت فیلم وقتی در سرم ایجاد شد که برای نخستین بار آسمان خراش های نیویورک را در اکتبر ۱۹۲۴ دیدم.در شماره پیشین با این فیلم که پس از جنگ جهانی اول ساخته شد آشنا شدیم. در ادامه می بینیم سینمای علمی – تخیلی پس از جنگ دوم جهانی دستخوش چه تحولاتی شدو چه آثاری در دنیای این ژانر پریهاو از ذهن سینماگران زاده شدند.

موفقیت سینمای وحشت تا جنگ جهانی دوم ادامه داشت و دهه ۱۹۴۰ شاهد پیشرفت سر یال های فوق قهرمانانه مانند «سوپرمن» بود. این در حالی است که برخلاف ژانر وحشت، فیلم علمی – تخیلی به عنوان ژانری مستقل در سال های جنگ در خواب و سکون به سر می برد . دورویداد در پایان جنگ جهانی دوم تأثیر عمده ای روی ژانر علمی – تخیلی گذاشتند: «ساخت بمب اتمی» و «جنگ سرد». وجود بمب اتمی گرایش به علم را افزایش داد، ولی همگام با آن نگرانی درباره عواقب «پولکلیتیک» (آخر زمانی) جنگ هسته ای زیاد می شد. همچنین با شروع جنگ سرد و سوء ظن شدید ایالات متحده نسبت به کمونیسم فراگیر، تعداد فیلم های علمی –تخیلی در دهه ۱۹۵۰ رو به فزونی نهاد. بدین ترتیب بود که فیلم علمی –تخیلی در این دهه وارد عصر طلایی خودش شد؛ همان اتفاقی که در ادبیات افتاد .

یکی از نخستین و مهم ترین فیلم های عصر طلایی Destination Moon است. داستان آن مربوط به یک سفینه فضایی است که انرژی آن از سوخت هسته ای فراهم می شود و چهار فضانورد را به فضا می برد. این حرکتی است برای رقابت با شوروی. این فیلم یک موفقیت تجاری و هنری

به حساب آمد و باعث شد تا استودیوهای بیشتری برای ژانر علمی –تخیلی سرمایه گذاری کنند. تهیه کننده این فیلم یعنی «جرج پال» در ساخت آثار مطرح دیگری مانند «زمانی که دنیاها به هم برخورد می کنند»، «ماشین زمان» و «جنگ دنیاها» نقش داشته است. فیلم شبه مستند «فتح فضا» که حکایت از حضور انسان در فضا دارد نیز مانند فیلم های نامبرده به تهیه کنندگی جرج پال بود، اما با شکست تجاری مواجه شد و اعتبار او را تا حدی به عقب راند. به غیر از این فیلم، چهار فیلم دیگر او جایزه Academy Award بهترین جلوه های ویژه را از آن خود کردند، چرا که با مهارت از امکانات تکنیکی بهره گرفته بودند و تحسین منتقدهای این ژانر را برانگیختند.

فیلم هایی با موضوع بیگانگان و فضایی هاد در دهه ۱۹۵۰ خیزش بزرگی در محبوبیت خود داشتند. بسیاری از آنها بر مسائل سیاسی با معرفی مفهوم UFO ها یا همان بشقاب پرنده ها تأکید می کردند که پس از حوادث «روزولت» و «کنت آرئولو» در ۱۹۴۷ در ذهن عموم ماندگار شدند.

دو تا از نخستین فیلم های موفق با این موضوع «روزی

مسمومیت های غذایی، اسهال های

مسافرتی و یبوست از بیماری های گوارشی شایع در فصل گرما هستند که احتمال بروز مسمومیت های غذایی با مصرف ماهی و انواع کباب ها به ویژه در مسافرت ها بیشتر می شود. آشنایی با علایم این بیماری مهم است، زیرا ارائه شرح حال نادرست

بیمار به پزشک، ممکن است منجر به تجویز داروهای اشتباه شود. مسمومیت های غذایی به ویژه پس از مصرف فست فودها و غذاهای حاوی مواد نگهدارنده، گاهی به صورت سردرد بروز می کند که پس از چند ساعت بر طرف می شود. انواع شدید مسمومیت های غذایی ممکن است، سر درد همراه تهوع، استفراغ یا دل پیچه و اسهال را به دنبال داشته باشند. این در حالی است که ممکن است همه این علایم در بیمار ظاهر نشوند. باید گفت طعم و بوی طبیعی مواد غذایی دلیلی بر سالم بودن آن هان نیست چرا که برخی باکتری های موجود در غذا سبب مسمومیت در روده می شوند و بر سیستم گوارش تأثیر می گذارند. احتمال مسمومیت با مواد غذایی مانند ماهی و گوشت به ویژه انواع کباب ها بیشتر است. باید در مسمومیت های غذایی از غذاهای کم حجم و مایعات زیاد استفاده کرد. همچنین احتمال مسمومیت به دنبال مصرف میان وعده هایی مانند بستنی، چیپس، آب میوه و غیره که از دست فروش ها تهیه می شود، بیشتر است. در مجموع ع در



پیاز

پیاز با نام علمی Allium Cepa L. پیازی چندساله و بو ته ای است. لغت Onion در زبان انگلیسی به معنی پیاز از کلمه Unio به معنی تنها یا یکی مشتق شده و اشاره به تولید پیاز به شکل تکی است. همچنین برخی زبان شناسان معتقد هستند این لغت اشاره ای به تجمع لایه های جداگانه پیاز به شکل مجتمع دارد. در هر یکصد گرم از پیاز خام بیش از ۴۰ کیلوکالری انرژی، کربوهیدرات، قندها، فیبر غذایی، چربی، پروتئین، آب، ویتامین های C.E.K.B۴.B۷.B۳.B۷، و مواد معدنی شامل: آهن، کلسیم، منیزیم، فسفر، پتاسیم، سدیم و روی وجود دارد.

مواد موثره پیاز عبارت از: سولفور (چهار گروه سولفید که شامل DMS, DDS, DTS, DTTs) «متیل آل سیستئین سولفو کسید»، «اس پرو پینیل سیستئین سولفو کسید» و «فلاوونوئیدهای» دیگر است. امروزه پژوهشگران معتقد هستند مصرف پیاز سبب جلوگیری از بروز

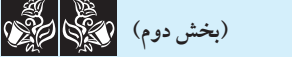


آلوده، مهم ترین علت بروز اسهال های مسافرت هستند. در اسهال های مسافرتی نیز به هیچ وجه مصرف آنتی بیوتیک سفارش نمی شود. در درمان این بیماری نیز مصرف مایعات زیاد و غذاهای سالم کم حجم بسیار مؤثر است و در صورت بر طرف نشدن بیماری پس از گذشت ۲ تا ۳روز

همچنین به منظور جلوگیری از بروز بیماری های گوارشی در مسافرت ها لازم است مواد غذایی و کنسروها قبل از مصرف کاملاً گرم و جوشانده شوند. مصرف زیاد سبزی و میوه در فصل تابستان بسیار ضروری هستند و لازم است میوه و سبزیجات قبل از مصرف با مواد شوینده و ضد عفونی کننده، شسته شوند. معمولاً علت بروز اسهال های مسافرت مشخص نمی شود. در اغلب موارد عدم رعایت بهداشت مواد غذایی و دست

غذایی، سیستم گوارشی در شرایط بحرانی به سر می برد و به مواد غذایی بهتری احتیاج دارد. بنابراین مصرف هر ماده غذایی هر چند علایم بیماری را تشدید می کند اما مصرف نکردن مواد غذایی و بهره گیری از رژیم های تغذیه ای موقت، سبب حادثه شدن شرایط می شود. گر مازدگی از دیگر بیماری های شایع فصل تابستان به شمار می رود. در گرمزدگی باید بیشتر به پیشگیری فکر کرد؛ چرا که گرمزدگی شدید، خطرناک بوده و ممکن است به مرگ بیانجامد. به همین دلیل استفاده از پوشش مناسب و مصرف مایعات کافی به منظور جبران آب بدن در شرایط گرم بسیار لازم است. مصرف نکردن آب کافی در گرما می تواند به گرمزدگی و در موارد شدید حتی به نارسایی کلیه و اندام های حیاتی بدن منجر شود.

استفاده از دوش آب سرد، پاشویه و مصرف زیاد مایعات می تواند در جلوگیری از گرمزدگی بسیار مؤثر باشد. همچنین فرد گر مازده باید به تدریج به شرایط طبیعی بازگردانده شود. یبوست نیز ممکن است به دلیل استرس های مسافرت، نداشتن دسترسی به سرویس های بهداشتی و دسترسی به میوه و سبزیجات بروز کند. به منظور جلوگیری از یبوست در فصل تابستان لازم است مایعات، میوه و سبزیجات زیادی با رعایت شرایط بهداشتی مصرف شود.



(بخش دوم)

به علت داشتن نمک های سدیم و پتاسیم سبب پاک سازی خون می شود. پیاز سرشار از ویتامین ها و مواد معدنی است. بوی تند پیاز به علت آزاد شدن ترکیبات «سولفور» موجود در سلول های پیاز است. تماس چشم با «اسید سولفوریک» سبب ایجاد و بروز واکنش دفاعی چشم شده و اشک از چشمان سرازیر می شود. تمرکز قرارگیری فلاوونوئیدها مفید پیاز در لایه های برونوی پیاز است، به همین علت توصیه می شود هنگام مصرف پیاز سعی کرد تا لایه های خارجی پیاز کمتر جدا شود. به عنوان نمونه بیش از ۲۰ درصد «کورستین» و بیش از ۷۰ درصد «آنتوسیانین» های پیاز قرمز در لایه های خارجی پیاز متمرکز شده است که با جداکردن این لایه منافع دارویی پیاز کاهش می یابد. ترکیبات «فنلی» موجود در پیاز نسبت به سایر سبزیجات مانند گوجه فرنگی، هویج و فلفل قرمز بسیار بالاتر است و منافع بهداشتی بالایی دارد.

ادامه دارد

محمد مهدی امیری خوری،

کارشناس گیاهان دارویی و معطر



کوتاه و خواندنی

پروتئین های ضد یخ روی حرکت مولکول های آب اطراف خود اثر می گذارند. این اثر که حتی در دمای پایین بیشتر از دمای محیط می شود از بلوری شدگی و یخ زدگی آب در بدن ماهی جلوگیری می کند.

کوچک ترین قورباغه دنیا در بخش شمالی جزیره بورتو کشف شدند. این قورباغه کوچک شمال جزیره بزرگ بورتو که در کشورهای بورتنی، مالزی و اندونزی تقسیم می شود کشف شده است. ابعاد این قورباغه کمتر از ۱۵ میلی متر بوده و از خانواده Microhylidae است که با عنوان «میکرو قورباغه» نیز شناخته می شود. این دوزیست کوچک را دو زیست شناس موسسه تنوع زیستی و حفاظت محیط زیست دانشگاه «ساراواک» مالزی و مرکز زیستی «گریندل» و موزه «هامبورگ» کشف کردند.

حیله ای کوانتومی می تواند منجر به ساخته شدن کوچک ترین یخچال جهان شود، یخچالی کوانتومی در ابعاد اتمی که می تواند به عنوان خنک کننده رایانه های کوانتومی مورد استفاده قرار گیرد. این سردخانه کوچک اما کاربردی قادر است به اندازه ای سرما ایجاد کند که برای خنک نگه داشتن و کنترل حرارت به منظور عملکرد درست رایانه های کوانتومی کافی باشد .

پژوهشگران در تلاش برای تکمیل فن آوری لمسی هستند که می تواند حس لمس کردن بافت های مختلف را روی صفحه نمایشگر صیقلی ابزارهای مختلف به وجود آورد.

دو ستاره شناس روس به نام های «سونیاف» و «زلدوویچ» در دهه ۷۰ پیش بینی کردند که پر توهای کیهانی میکرو امواج در جهان نخستین در زمانی که هنوز کهکشان ها تشکیل نشده بودند منتشر می شوند و قبل از رسیدن به ما از الکترون های گازهای گداخته انرژی کسب می کنند. این گازهای گداخته، «فوق خوشه های کهکشانی» را احاطه می کنند. این پدیده در بزرگداشت این دو دانشمند به نام «اثر سونیاف – زلدوویچ» یا «اثر SZ» شناخته می شود.

یکی از فناوری های جدید به کار گرفته شده در خودروها، فناوری لمسی است که جایگزین دستگیره های معمول در های خودرو شده است، به این شکل سر نشین فقط با لمس کردن صفحه ای که روی درها قرار گرفته است می تواند در های خودرو را باز و بسته کند.

پژوهشگران مطالعات زیادی انجام داده اند که به واسطه آن توانسته اند ارتباط میان جرم و ثابت پلانک را با مقایسه محاسبات انرژی الکتریکی و مکانیکی به دست آورند اما تعریف جدید کیلوگرم تا تکمیل نتایج پژوهش هایی که در لابراتوارهای سرتاسر جهان در حال اجرا است، امکان پذیر نخواهد بود.

راهنمای نجات از بیماری «زامبی»

کتاب «راهنمای نجات از بیماری زامبی» مر جعی برای داستان هاو فیلم های علمی – تخیلی است

نوشته: «مکس بروکس»	بخش پنجم
---------------------------	-----------------

در مان – وقتی که انسان به بیماری زامبی آلوده شود دیگر کار چندانی برای نجاتش نمی توان انجام داد. از آنجا که «سولانیوم» یک ویروس است و نه یک باکتری، آنتی بیوتیک ها هیچ اثری ندارند. مصون سازی که تنها راه مبارزه با یک ویروس است نیز بی فایده است، چون جلوی آلوده شدن کامل رانمی توان گرفت. پژوهش های ژنتیکی در حال انجام هستند. دامنه تمهیدات از ساخت پادتن های انسانی قوی تر در مقابل ساختار سلولی مقاوم تاضد ویروسی طراحی شده برای شناسایی و نابودی سولانیوم گسترده است. به علاوه اینها، راه های درمان اساسی تر دیگری در مراحل اولیه بررسی قرار دارند، البته بدون هیچ موفقیت قابل پیش بینی برای آینده نزدیک. تجربیات در صحنه مبارزه به قطع سریع عضو آلوده شده انجامیده اند (با توجه به محل گاز گرفتگی)، اما چنین روش های درمانی در بهترین حالت هم تر دیدآمیز هستند و میزان موفقیت آنها کمتر از ۱۰ درصد است. از لحظه ای که ویروس وارد بدن می شود، انسان آلوده شده محکوم به فنا است. مواردی گزارش و ثبت شده اند که افراد تازه آلوده شده که از راه های غیر از عملکرد ویروس مرده اند دوباره زنده شده اند. چنین مواردی معمولاً هنگامی پیش می آیند که فرد پنج ساعت پس از آلودگی مرده باشد. به هر حال هر شخصی که پس از گاز گرفتگی یا هر راه دیگری که یک بیمار زامبی (مرده متحرک) بتواند آلوده اش کند مبتلا شده باشد، باید به سرعت به زندگیش پایان داده شود. زنده شدن آنهایی که از قبل جان داده اند، برخی معتقد هستند که اگر سولانیوم پس از مرگ وارد اجساد تازه شود، می تواند دوباره زنده شوند؛ این یک استدلال غلط است. زامبی ها گوشت فاسد شده را نمی خورند، پس نمی توانند ویروس را به آنها منتقل کنند. آزمایش هایی که طی و پس از جنگ جهانی دوم انجام شده اند نشان داده اند که سولانیوم تزریق شده به یک جسد بی اثر خواهد بود چون جریان خون را کند نمی تواند ویروس را به مغز برساند. همچنین تزریق مستقیم سولانیوم به مغز بی فایده است، چرا که سلول های مرده جسد نمی توانند در برابر ویروس واکنش نشان دهند. سولانیوم ایجاد زندگی نمی کند، بلکه آن را تغییر می دهد.

– **ویژگی های یک بیمار زامبی**

توانایی های بدنی: بسیار گفته شده است که افراد آلوده شده دارای نیروهای فوق بشری هستند: قدرت بدنی غیر عادی، سرعت برق آسا، توانایی تله پاتی کردن و غیره. داستان ها زامبی های پرنده در هوا تا آنهایی که مانند عنکبوت از سطوح عمودی بالامی روند وجود دارند. اگر چه این ویژگی هادرام را جذاب تر می کنند، ولی بیمار زامبی چیزی ورای یک دیو جادویی و همه کاره است. هرگز فراموش نکنید که بدن یک مرده متحرک برای همه اهداف عملی، بدن یک انسان است. چیزی که باعث تغییر این بدن جدید و دوباره زنده شده می شود این است که حالا در اختیار مغز آلوده شده است. یک زامبی به هیچ وجه نمی تواند پرواز کند مگر این که همان انسانی که پیش از ابتلا بود هم قدرت پرواز می داشت. در مورد تولید نیروی زیاد، قدرت تله پاتی، توانایی عبور از اجسام، تبدیل شدن به گرگ، خارج کردن آتش از دهان و دیگر استعدادهای ماورالطبیعه که به مرگ آن زنده نسبت می دهند غلط است. تصور کنید که بدن انسان یک جعبه ابزار است. مغز را زنده و ففقط و فقط از آن ابزارها بر خوردار است که از قبل داشته است و نمی تواند ابزار جدیدی را از هوا خلق کند. اما می تواند، همان طور که خواهید خواند، از ترکیب غیر معمول این ابزار استفاده کند یا عمر آنها را به بیش از محدودیت های انسان عادی بربرد .

ترجمه:فرزانه پورمظاهری

«تارانیس»

هواپیمای روباتیک خودمختار

در دسامبر سال ۲۰۰۶ که وزارت دفاع انگلستان قرارداد تولید خودروی هوایی بی سرنشین بسیار پیشرفته‌ای موسوم به تارانیس را به سازندگان پیشسروی صنعت هوافضا اعلام کرد. اما خودروی هوایی تمام خودکار و کاملاً توسعه یافته تارانیس یک سر و گردن بالاتر از همه خودروهای هوایی بی سرنشین (UAV) تاکنون تولید شده است. این نمونه آزمایشی هواپیما که «تارانیس» نام دارد یک نمونه از هواپیماهای بدون سرنشین نظامی و رقیب هواپیمای مشابهی است که در آمریکاساخته شده است. این هواپیما می تواند مو شک ها و بمب های لیزری را به مأموریت های دشواری که انسان قادر به انجام آنها نیست حمل کند و به روشی کاملاً خودمختار توانایی حمله کردن دارد. در حقیقت «تارانیس» یک روبات پرنده است که می تواند به تنهایی تصمیم گیری کند. هر چند انسان می تواند در هر لحظه به صورت از راه دور این وسیله پرنده را هدایت کند. با توجه به اطلاعاتی که تا همین جادر باره مشخصات فنی و توانایی های ممتاز این جنگنده استثنایی منتشر شده، بعید نیست آسمان نبردهای آینده شاهد یک تازی اعجوبه همه فن حریفی به نام تارانیس باشد که همتای لقب اساطیری خود «خدای رعد» سینه آسمان را بشکافد. این هواپیمای کاملاً پیشرفته بی سرنشین قادر است با سطح بالایی از عملکرد خودکار، عملیات مختلفی از جمله انتقال سلاح به میدان جنگی در قاره ای دیگر را به انجام برساند.

ایین هواپیمای دوربرد که از قضا خیلی سریع و مخفی پرواز می کند به خوبی قادر است طیف متنوعی از آرایش مهمات و تدارکات را بر فراز شماری از هدف های مختلف به خدمت گرفته و حتی می تواند از عهده دفاع از خودش در برابر حمله هواپیماهای سرنشیندار و بی سرنشین دشمن بر آید. بسیاری از فناوری های پیشرفته در زمینه مشاهده پذیری پایین و مخفیانه، یکپارچگی سامانه ها و زیرساخت کنترل سامانه، جنبه‌های مرتبط با خودکاری سامانه، فراهم کردن سامانه‌های نمایش و درجیندی سوخت سامانه کامل و احداث دت الکتریکی سامانه‌ا حتر ا قونصب آن و بالاخره توسعه و تحویل برنامه محاسباتی کنترل پرواز نمونه هایی از وظایف تارانیس به شمار می رود. علاوه بر این بخش ها، سامانه های یکپارچه و طیفه فراهم کردن پیشرفته ترین مجموعه پشتیبانی هوایی موسوم به C&ISTAR و ابرای تارانیس بر عهده داشته است که این بسته شامل بهترین های رایانه ها، فرمادهی، کنترل، مخابرات، هوشمندی، دیدهبانی و تجسس، هدفیابی و شناسایی می شود. ضمن این که برای پروژه تارانیس از تجربیات سابق شرکت های طرف قرارداد در زمینه ارتقای افزون تر قابلیت های پیشرفته سخت افزاری و نرم افزاری چنین هواپیماهایی برای کارآمدتر کردن تعقیب اهداف سرزده (POET) و همچنین بررسی قابلیت توانا ساختن شبکه و طراحی ساختار C&ISTAR برای سامانه های هوایی آینده نیز استفاده شده است.

خودروی هوایی تارانیس به عنوان یکی از بزرگ ترین خودروهای هوایی بی سرنشین دنیا تقریباً اندازه ای همتای جت پیشرفته آموزشی هاوک Hawk با ۱۱۳۵۰ متر طول، ۳/۹۸ متر ارتفاع و طول بالی معادل ۹/۹۴ متر است. در توصیف خاص بودن این پرنده پرواز مخفی همین بس که کلیه قطعات، بخش ها و سامانه های پروازی آن به طور اختصاصی و از سوی شرکت نامداری توسعه و ارائه شده است. این خودروی هوایی خاص از شکل بال دلتایی پیروی می کند و چرخ های آن یا ارابه فرودش از نوع سه چرخه است. تارانیس از سامانه عامل کنترل پروازی مقدماتی سود می جوید که شرکت طرف قرارداد به دنبال راهبرد طراحی با ریسک پایین برای تولید نسل سوم سامانه های رانش فعال مستقیم (DDV) آن را به عنوان بخشی از برنامه مشترک جنگنده های ضربتی تک های هوایی و مخصوص تارانیس توسعه بخشیده است. درخصوص چرخ ها، ترمزها و سامانه های کنترل ترمز نیز از آخرین محصولات سامانه های ترمزی هوافضای شرکت «دانلوپ» برای تارانیس بهره گرفته شده است.

مسئولیت توسعه موتور مخصوص برای تارانیس با شرکت معروف «رولزرویس» است. تارانیس می تواند قدرت خود را از موتور Adour ۹۵۱ کسب کند که از فاصله تعمیر و نگهداری و تنظیمات هدفی معادل ۴۰۰۰ ساعت برخوردار است. این موتور در واقع مدل اقتباسی از نمونه قبلی همین موتورها است که نیروی برتابی یا پیشران های معادل ۶۴۸۰ پوند و در نتیجه افزایشی ۸ درصدی در نیروی موتور را در مقایسه با مدل قبلی به تارانیس می بخشد. مناسب سازی و اصلاحات صورت گرفته در موتور ۹۵۱ شامل به کارگیری مواد بهینه سازی شده در بخش گرمایی با هدف ارائه پایداری و مقاومت بیشتر، طراحی پروانه جدید برای فراهم کردن توان پیشرانه بالاتر و همچنین پیشبینی کنترل دیجیتال به جای کنترل هیدرودینامیکی است. با این اوصاف سامانه کنترل موتور دیجیتال کاملاً مستقل و قدرتمند (FADEC) می تواند حفاظت کامل نوسانات موتور، کنترل کاملاً خودکار و همچنین بازایی و بهبود موتور را به تارانیس پیشکش کند.

در کنار تمامی مشخصات فنی بارز و اختصاصی، طراحی سامانه های مأموریتی پیش بینی شده روی خودروی هوایی تارانیس همان چیزی است که دست و بال این جنگجوی سریع و رادار گریز را برای هر کاری باز گذاشته است: نفوذ مخفیانه به حریم دشمن، دیدبانی و شناسایی، حمل و انتقال مهمات و تدارکات، سلاح های پیشرفته و خیلی وظایف دیگر که هنوز آشکار نشده بخشی از قابلیت های آشکار و پنهان تارانیس در قلمروی هوایی است. این سامانه های مأموریتی شامل طراحی سامانه های باز پیشرفته با انعطاف پذیری و قابلیت تغییر پذیری بسیار بالا است که بر اساس مدل طراحی توسعه یافته برای جت آموزشی پیشرفته هاوک و هواپیمای تایفون و مو شک زمین به هوای دریایی برای هواپیماهای فوق سریع اجرا و پیاده شده است. فناوری پیشرفته بسیار مهمی که الیوم ویژگی های شاخص این اعجوبه بی سرنشین را تکمیل می کند، سامانه های هوشمندی است که سطح بالایی از کارآمدی و راندمان عملیاتی بهبود یافته و خودکار را برای آن به ارمغان آورده است. به نحوی که برای مأموریت های دیدبانی، تجسس و شناسایی هوا برد، سامانه استخراج و جمع آوری تصاویر (ICE) پیش بینی شده برای تارانیس، امکان جمع آوری و توزیع خودکار داده های تصویربرداری را با کیفیت بالا و اختصاص پهنای باند بسیار کم میسر می سازد. از طرفی یکپارچه شدن سامانه استخراج و تجمیع تصاویر با سامانه های کنترل خودرویی تارانیس، فراهم کننده ویژگی خودکاری و انعطاف پذیری بالای آن است و امکان تولید یک تصویر واحد سطحی یکپارچه را از میان شبکه ای از حسگرها فراهم می کند.

آرگون

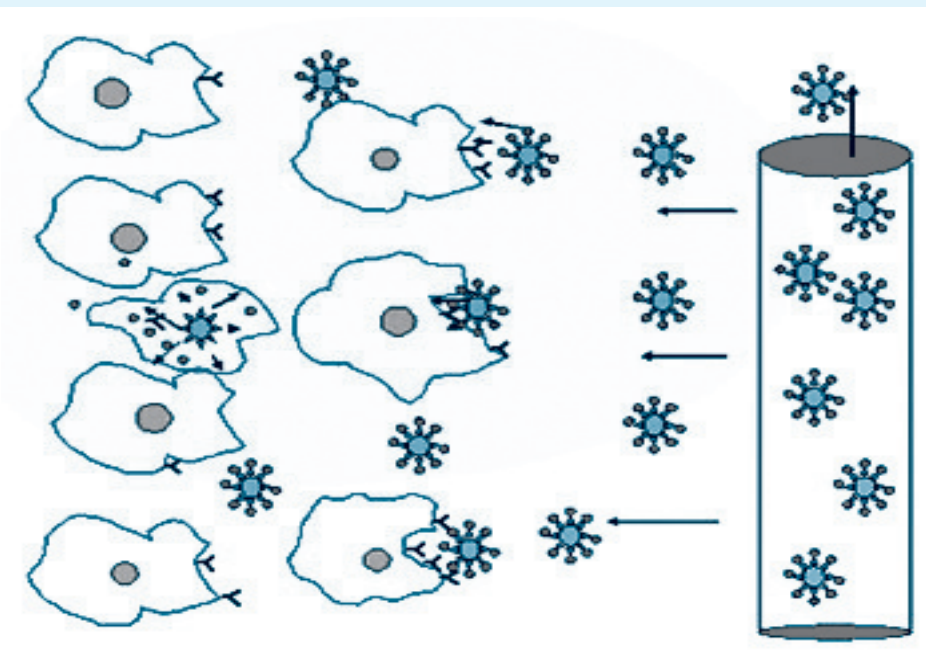
آرگسون گازی بی بو و بی رنگ است که تحت تأثیر ولتاژ بالا به رنگ متمایل به آبی روشن در می آید. این گاز توسط Lord Rayleigh فیزیکدان انگلیسی و William Ramsay شیمیست اسکاتلندی در سال ۱۸۹۴ کشف شد. آرگون بسیار ساکن و ناشناخته در ترکیبات واقعی شیمیایی است. آرگون به مقدار کم در اتمسفر است و جدایش آن از هوا صورت می گیرد. به صورت عادی به آزمایشگاه حمل نمی شود بلکه به صورت سیلندرهای تحت فشار ارائه می شود. این گاز از تقطیر جز به جز هوای مایع به دست می آید زیرا اتمسفر زمین حاوی ۰٫۹۴ درصد آرگون است. آرگون قابلیت حلالت در آب را دارد و همان طور که اکسیژن در آب قابل حل است آرگون نیز حل می شود. به هر دو حالت مایع و گاز موجود است. آرگون گاز بی

اثر به شمار می رود و ترکیب شیمیایی خاصی تا کنون از این عنصر شناخته نشده است مثل گازهای کریپتون گزنون و رادون. آرگون در طبیعت از ترکیب سه نوع ایزوتوپ تشکیل شده است. تعداد ۱۲ رادیوکتیو دیگر نیز از این عنصر شناخته شده است.

موارد استفاده این عنصر شامل لامپ های الکتریکی، لامپ های فلورسانس با فشار ۴۰۰ پاسکال و در صنعت عکاسی و لامپ های گرم و مشتعل مورد استفاده قرار می گیرد. آرگون همچنین به علت این که یک گازبی اثر است در جوشکاری برقی وبرشکاری و به عنوان روکش برای تولیدات تیتانیوم و دیگر عناصر واکنش دهنده مورد استفاده قرار می گیرد. یک عامل حفاظتی برای رشد کریستال های ژرمانیوم و سیلیسیوم است. عنصر آرگون غیر فلزی و در جدول تناوبی بانشان Ar و عدد اتمی ۱۸ قرار

گرفته است. آرگون که سومین گاز بی اثر در گروه ۸ محسوب می شود تقریباً یک درصد اتمسفر زمین را تشکیل می دهد. آرگون از واژه یونانی به معنی تنبل گرفته شده است. «نری کاوندیش» در سال ۱۷۸۵ تصور می کرد که آرگون در هوا وجود دارد اما سال ۱۸۹۴، «لردریلی» و «ویلیام رامسی» این حقیقت را کشف کردند. نام «آرگون» مشتق از کلمه یونانی αργον به معنی «یک غیر فعال» است، اشاره به این واقعیت است که تقریباً هیچ عنصر دستخوش واکنش های شیمیایی نیست. الکترون های کامل هشتمگانه (هشت الکترون در پوسته بیرونی اتمی) آرگون با ثبات و مقاوم در برابر اتصال با سایر عناصر می سازد. آرگون ۲/۵ مرتبه حل شدنی تر از نیتروژن در آب است و تقریباً قابلیت حل شدن آن شبیه اکسیژن است. این عنصر شیمیایی ساکن در هر دو حالت گاز

نانو حسگرها و کنترل آلودگی هوا



نانو حسگرها یکی از دگرگونی های مهم و بزرگ در دنیای فناوری به شمار می آیند.

هم اکنون نسل جدیدی از حسگرها که به نانو حسگرها شهرت دارند در حال تولید هستند. حسگر یک وسیله الکتریکی است که تغییرات فیزیکی یا شیمیایی را اندازه گیری می کند و آنها را به سیگنال های الکتریکی تبدیل می کند. حسگرها در واقع ابزار ارتباط ربات با دنیای خارج و کسب اطلاعات محیطی و نیز داخلی هستند و به طور کلی این ابزارها می توانند در شرایط خاص از خود واکنش های پیش بینی شده و مورد انتظار نشان دهند.

شاید بتوان دماسنج را جزء نخستین حسگرهایی دانست که بشر ساخت. برای این که یک حسگر طراحی شود باید دانشمندانی که در علوم مختلف همانند علم بیوشیمی، شاخه های مختلف شیمی، بیولوژی الکترونیک و فیزیک حضور داشته باشند. قسمت اصلی یک حسگر شیمیایی یا زیستی عنصر حسگر آن بوده که در تماس با یک آشکار ساز است. این عنصر

فناوری روباتیک

روبات آتش نشان ویژه کشتی

پژوهشگران مرکز تحقیقاتی نیروی دریایی آمریکا، روبات آتش نشانی به نام «اکتوایا» را طراحی کرده اند که برای انجام عملیات اطفای حریق روی کشتی طراحی شده و علاوه بر اجرای دستورات کلامی، با ملوانان همکاری می کند.

روبات آتش نشان جدید آزمایشگاه تحقیقاتی نیروی دریایی آمریکا(NRL) و دفتر تحقیقات نیروی دریایی(ONRR)که برای انجام عملیات اطفای حریق در کشتی های نیروی دریایی به صورت «شانه به شانه با انسان» طراحی شده بود.

در زمان کار با واسط کاربری آن، حرکات غلو شده و زبان فرمان دهی غیرعادی که گرداننده انسانی اکتاوایا باید با آن کار کند، تا حدی غیراستادانه و نجسب است. همچنین اکتاوایا هیچ عجله ای برای اطفاء این آتش شبیه سازی شده بر عرشه کشتی ندارد. اگر تنها یک چیز باشد که تمامی آتش نشانان دارای گوشت و خون درک می کنند، این است زمانی که کشتی در وسط اقیانوس آتش گرفته است، هیچ ثانیه اضافه ای وجود ندارد.

پلتفرم این روبات کاملاً جدید است. محققان NRL مشغول کار روی بهبود واسط کاربری آن هستند تا حالت طبیعی بیشتری داشته باشد و در نتیجه، تعاملات انسان –ماشین هر چه بیشتر همانند مبادلات میان دو انسان آتش نشان باشد. اگر همه چیز مطابق نقشه پیش برود، نه تنها اکتاوایا روزی قادر خواهد بود تا به مکان هایی برود که آتش نشانان انسانی نمی توانند بروند؛ بلکه همچنین با استفاده از ابزارهای مختلف مطابق با نوع و رفتار آتشی که با آن سر و کار دارد، قادر خواهد بود تا استراتژی مناسب را برای خاموش کردن سریع و مؤثر آن به کار گیرد.

چهل سال پیش...

تمامی مطالب از روز نامه اطلاعات روز شنبه ۱۹ خرداد ۱۳۵۲، (برابر ۷ جمادی الاول ۱۳۹۳، ۹ ژوئن ۱۹۷۳) نقل شده است

ابراز تأسف سفارت آمریکا در تهران از اظهارات قائم مقام وزارت دفاع آمریکا

ریچارد هلمز سفیر آمریکا در ایران بامداد امروز طی یک ملاقات ناگهانی با عباس خلعتبری وزیر خارجه، تأسف ایالات متحده را از اظهارات قائم مقام وزارت دفاع آمریکا در مورد به کار بردن اصطلاح «خلیج فارس و ع.ر.ب» ابراز داشت و بدین ترتیب از پیدا شدن هر گونه سوء تفاهمی که می توانست مناسبات ایران و آمریکا را به سختی تیره کند جلوگیری نمود.

این دومین بار است که دولت آمریکایی ارتباطی خود را با اظهارات یکی از مقامات مسئول آمریکایی اعلام میدارد. دو هفته قبل نیز وزارت خارجه آمریکا اظهارات ویلیام فولبرایت رئیس کمیته روابط خارجی آمریکا را که احتمال تصرف کشورهای نفت خیز خاور میانه را بوسیله آمریکا، به خاطر وابستگی آمریکا به نفت خاور میانه پیش بینی کرده بود، مورد تکذیب قرار داد.

خبرگزاری یونایتد پرس در گزارشی که دیشب انتشار داد اختراع واژه جدید «خلیج فارس و ع.ر.ب» را به «ویلیام کلمنتس» معاون وزارت دفاع آمریکا نسبت می دهد و این خبرگزاری این واژه اختراعی را از متن اظهارات انتشار یافته کلمنتس بوسیله وزارت دفاع کشف و نتیجه می گردد این اختراع نشانه کوشش آمریکا در راضی کردن پکسان ایران و اعراب است!

مقامات تهران دیشب با اطلاع از این ماجرا و حساسیتی که ایران نسبت به هر گونه کوششی در تغییر نام خلیج فارس در گذشته نشان داده به خشم آمدند و واکنش رسمی آن امروز انتظار میرفت. اما قبل از ابراز این واکنش سفیر آمریکا به ملاقات خلعتبری رفت و با تسلیم یک یادداشت رسمی از به کار رفتن واژه مورد اشاره بوسیله معاون وزارت دفاع آمریکا عمیقاً ابراز تأسف کرد.

فضانوردان در آسمان دوش گرفتند

مرکز هوائی هوستون - ساکنان ویلای آسمانی برای نخستین بار پس از دو هفته از حمام اسکای لآب استفاده کرده و دوش گرفتند پس از آنکه فضانوردان توانستند بال های خورشیدی مخصوص ذخیره کردن انرژی را باز کنند میزان برق داخل ویلا به سه هزار وات افزایش یافت و فضانوردان اگر کم سینه را بکار انداختند.

کنراد پس از نخستین استحمام در تماس رادیویی با مرکز کنترل هوستون با خوشحالی گفت: شما اکنون با «سه بچه» شسته و رفته و تر تمیز سرو کار دارید.

نرخ ریال افزایش ودلار کاهش یافت

نرخ ریال و دلار برای دومین بار ظرف چند ماه اخیر در جهت افزایش ریال و کاهش دلار تغییر کرد.

بانک مرکزی ایران نیمه شب، دیشب با صدور اطلاعیه ای نرخ خرید و فروش دلار را کاهش داد. و باین ترتیب نرخ خرید دلار از ۶۷/۶۰ ریال به ۶۷/۵۰ ریال و نرخ فروش آن از ۶۷/۸۵ ریال به ۶۷/۷۵ ریال تنزل یافت.

ضمناً نرخ سایر ارزها به ریال با در نظر گرفتن وضع آنها در بازار بین المللی بهمین نسبت تغییر پیدا کرده است.

در اطلاعیه بانک مرکزی ایران گفته شده، این تصمیم که نتیجه آن ترقی «ریال» نسبت به سایر ارزها است، با توجه به استحکام ریال و افزایش ذخائر ارزی کشور در جهت سیاست تثبیت قیمت ها، اتخاذ گردیده است.

گزارش خبرنگار بانکی ما حاکی است. ایران یک بار دیگر نشان داد، که دلار را به عنوان یک پول غیر قابل تغییر نمی شناسد و در هر بحران پولی و کاهش ذاتی دلار تصمیم مقتضی که منافع اقتصادی کشور را در برداشته باشد اتخاذ می کند.

دلار در گذشته همیشه نرخ ثابت و غیر قابل تغییر داشته است، اما در سال گذشته دولت نرخ برابری آنرا با ریال براساس تحکیم و تقویت ریال و تعیین ارزش واقعی و ذاتی دلار تغییر داد و تغییر نیمه شب دیشب دومین قدم در این راه محسوب می شود.

قالب امروز



مسابقه دو خطرناک در انگلیس / منبع: Mshbc

سُرّایه

شادی بطلب که حاصل عمر دمی است

هر ذره ز خاک کیبادی و جمی است

احوال جهان و اصل این عمر که هست

خوابی و خیالی و فریبی و دمی است

خیام

داستان کوتاه

دروغ مصلحت آمیز

گله بزرگی از فیل هادر جنگلی سرسبز و زیبا زندگی می کردفیل هاهر روز به دریایچه می رفتند و در آب خنک آنجا به آب تنی می پرداختند. مدت ها گذشت تا اینکه یک سال خشکسالی سختی بر جنگل حکمفر ما شد. گیاهان خشک شدند و دریایچه زیای جنگل به شور و زار تبدیل شد. حیوانات یکی یکی می مردند. رئیس گله فیل ها برای محافظت گله، برادران خود را راهی سفر کرد تا بتوانند جای مناسبی برای ادامه حیات پیدا کنند. پس از چند روز جنگلی خوش آب و هوا چند کیلو متر دور تر پیدا شد گله به آنجا نقل مکان کرد. در آن جنگل نیز یک های زیبا بود. فیل هاهر روز دو ان به سمت بر کمی رفتند و آب تنی می کردند. در این میان چندین خرگوش هم در مسیر بر که به زندگی می پرداختند، اما فیل ها بدون توجه به آنها فقط می دویدند و چندین خرگوش زیر دست و پاله شدند. رئیس گروه خرگوش ها سعی کرد مانع این کار فیل ها شود، اما او هم زیر دست و پامند و جان سپرد. خرگوش زرنگی که شاهد ماجرا بود، با خود فکری کرد و گفت: من اعضای گروه را نجات می دهم. او شب به محل زندگی فیل ها رفت و با رئیس گله به گفتگو نشست. او گفت: اریاب جنگل یعنی ماه از دست شما بسیار عصبانی است. او به من گفت که فیل ها نباید از بر که استفاده کنند یا اینکه بیشتر مراقب خرگوش ها باشند. او فیل را با خود نزد یک بر که بر د تصویر ماه در بر که افتاده بود. فیل خرطوم خود را در آب فرو برد و تصویر ماه به هم خورد. خرگوش گفت: دیدی، چه قدر اریاب جنگل از دست شما عصبانی است؟ فیل که به شدت ترسیده بود، به دست و پای خرگوش افتاد و گفت: خواهش می کنم به ماه بگو که مرا ببخشد. مانعی توانیم از بر که استفاده نکنیم، اما قول می دهیم که دیگر مراقب خرگوش ها باشیم. از آن به بعد دیگر هیچ خرگوشی کشته نشد و خرگوش زرننگ هم به ریاست گروه رسید.

مترجم: آرش میری خانی
منبع: Shortstoriesshort.com

امروز در تاریخ

«شهر براز» اسپهبد نامدار ایران

نهم ژوئن سال ۶۳۰ میلادی اسپهبد شهر براز (شهروراز) ژنرال مشهور ایرانی و فاتح مصر در شهر تیسفون کشته شد. وی پس از مرگ مرموز (احیاناً قتل) اردشیر سوم شاه ۹ ساله ایران عملاً به مدت ۴۴ روز امور سلطنت ایران را به دست گرفت تا امپراتوری ما را از خطر اضمحلال برهاند. این ژنرال بود که اورشلیم و دمشق را از روم شرقی پس گرفت، صلیبی را که مسیح بر آن مصلوب شده بود به تیسفون (مدائن) منتقل کرد، مصر را متصرف شد و در اسکندریه، پادگان ایرانی را ساخت. محبوبیت این ژنرال در جامعه ایران آن زمان باعث تحریک احساس بخل و حسد خسرو پرویز (شاه وقت) نسبت به او شده بود و نقشه برکناری، تبعید و حتی قتلش را کشیده بود که این خبر در جریان جنگ ایران با ارتش هرakلیوس امپراتور روم شرقی به گوش او رسید و وی را استس کرد و بعداً تا پایان کار خسرو پرویز عملاً خود را منزوی ساخت.

با کمک ایران به سلطنت بازگشت ولی مدعی شهر کوئته شد

همایونشاه پادشاه وقت هند که به دربار ایران (قزوین) پناهنده شده بود و از ایران یاری گرفته بود تا تاج و تخت خود را باز یابد در راه بازگشت به هند در سال ۱۵۴۳ چند روز در کوئته (شهری پشتون بیلوچ نشین و در آن زمان در قلمرو ایران) که میان سه کوه واقع شده است اقامت کرد و با همین اقامت کوتاه، نهم ژوئن ۱۵۴۴ و پس از بازگشت به قدرت و استقرار در دهللی مدعی کوئته شد که ایران در سال ۱۵۵۶ به آنجا لشکر کشید و هندیان را بیرون راند. همایونشاه پسر بابر و دومین امپراتور تیموری هند است که در دسامبر ۱۵۳۰ بر جای پدر نشست. وی در آغاز سلطنت با برادرش کامران میرزا نیز درگیری داشت.

پیمان فینکن اشتاین

نهم ژوئن ۱۸۰۷ و در اجرای پیمان امضاء شده در چهارم ماه می آن سال در کاخ فینکن اشتاین واقع در پروس میان فرانسه و ایران معروف به «فرانکو - پرسیین الیانس» ژنرال کلود ماتیو (کنت گاردان) با پیام ویژه مورخ سسی ام ماه ۱۸۰۷ ناپلئون عازم تهران شد - پیمانی که بیش از پیش، ایران را به میدان رقابت های استعماری و دشمنی های قدرت های اروپایی بایکدیگر کشانید؛ کوچکتر شد و آسیب فراوان دید. طبق این پیمان، ناپلئون بناپارت تمامیت ایران را بر سمیت شناخت و منطقه قفقاز جنوبی و شرقی از جمله گرجستان را [که در آن زمان، روسیه به تفلیس و باکو نبر و فرستاده بود] بخشی از قلمرو ایران اعلام کرد و قول داد که به ایران کمک کند تا روسیه را از قلمرو تاریخی خود براند، اسلحه و مستشاران نظامی و کارشناس به ایران بفرستد. در عوض، ایران متعهد شد که با دولت لندن دوستی نداشته باشد و به فرانسه کمک کند تا هندوستان را از جنگ انگلستان خارج کند.

جدول شرح در متن

طراح: غلامحسین باغبان

فیلم منفی	اثری از اسماعیل فصیح	شیطان	شتر تندرو	ه	از غلات	تیکار	به تنهایی
سالک و مسافر	لرّج	مردن از غصه	شکاف و رخنه	لقب پادشاه حبشه	الفت	مقابل اختیار	وليام فالکنر
پاره کردن	داروی سیاه معطر	فرم و شکل	اولین قبیله گاه مسلمین	نفس خسته	آبرو و اعتبار	درخت گردو	از لوازم خانگی
بیخ و ریشه	زندگی کن	همه پرسى	عدد پیشرفت دانش آموز	حل جدول شماره ۳۳۰۹	مباح و جایز	از آلات رصد	چه بسیار
پوست دبایى شده	بیزاری	ز و طلا	کوه افغانستان	مهیّب و ترسناک	تکلیف مدرسه	شهری در لرستان	مخفف از او
رفیق مشبدی	رمق آخر	آهنگ	کوه افغانستان	مهیّب و ترسناک	تکلیف مدرسه	شهری در لرستان	مخفف از او
رسوم	ز و طلا	آینه مقعر	کوه افغانستان	مهیّب و ترسناک	تکلیف مدرسه	شهری در لرستان	مخفف از او
زاری	تکیه دادن	آینه مقعر	کوه افغانستان	مهیّب و ترسناک	تکلیف مدرسه	شهری در لرستان	مخفف از او

شماره ۷۹۷

جدول سودوکو

قانون های حل جدول سودوکو:

۱- در هر سطر و ستون باید اعداد ۱ تا ۹ نوشته شود، بدیهی است که هیچ عددی نباید تکرار شود.
۲- در هر مربع ۳×۳ اعداد ۱ تا ۹ باید نوشته شود و در نتیجه هیچ عددی نباید تکرار شود.

۵	۷	۴	۱	۸	۹	۶	۳	۲
۶	۳	۲	۵	۷	۴	۱	۸	۹
۱	۸	۹	۶	۳	۲	۵	۷	۴
۴	۵	۷	۹	۲	۱	۸	۶	۳
۸	۱	۶	۴	۵	۳	۹	۲	۷
۹	۲	۳	۷	۶	۸	۴	۵	۱
۳	۴	۵	۸	۹	۷	۲	۱	۶
۷	۶	۱	۲	۴	۵	۳	۹	۸
۲	۹	۸	۳	۱	۶	۷	۴	۵

حل جدول شماره ۷۹۶

با اتمام عملیات لوله گذاری
خط انتقال آب از ناحیه سد
البرز و تصفیه خانه، مشکل
آب شرب مردم شریف بابل و
شهرهای گروه الف به کلی رفع
می شود

مازندران

اطلاعات

اجرای طرح های شبکه آب و
فاضلاب شهری بابل با همیاری
و تعامل مردم صبور و بردبار و
شریف بابل میسر شده است.
لذا از همکاری مردم عزیز این
شهر صمیمانه تشکر می کنم

پنجشنبه ۱۹ خرداد ۱۳۹۲ - حشمیه شماره ۲۵۶۱۰

مهندس وحید عزیزپور معاون مالی و پشتیبانی شرکت آب و فاضلاب استان مازندران در گفتگو با اطلاعات تشریح کرد:

جرئیات طرح های زیربنایی برای رفع مشکل آب شرب بابل و شهرهای استان مازندران

با حفر ۳ حلقه چاه
جدید و بازسازی ۴
حلقه چاه، در هر ثانیه
۱۵۰ لیتر به ظرفیت
آب شرب بابل و
شهرهای گروه الف
افزوده شد.

نماینده اطلاعات بابل فرصت را مغتنم شمردیم و
با وی درباره وضع آب شرب شهر بابل و شهرهای

با توجه به جمعیت
شهرهای گروه
الف، ۶۵۰ لیتر در
ثانیه کمبود آب
داریم اما به مردم
نوید می دهیم با
راه اندازی سایت
تصفیه فیلتر شنی آب
در منطقه طلوت
بابل، ۲۵۰ لیتر در
ثانیه به ظرفیت آب
شرب منطقه افزوده
شود

گروه الف گفتگو کردیم و پرسیدیم برای رفع
مشکل آب شرب بابل، آب و فاضلاب مازندران
چه طرح و برنامه ای دارد.

در شهر بابل
۱۱۶۷۸ فقره
انشعاب فاضلاب
نصب شده است

وی ابتدا به مردم شهر بابل و شهرهای گروه
الف این گونه نوید داد: با بازسازی و بهسازی
۴ حلقه چاه و حفر ۳ حلقه چاه جدید در هر ثانیه
۱۵۰ لیتر به ظرفیت آب شرب بابل و شهرهای
گروه الف افزوده شده است.

بقیه در صفحه ۲



بازدید سرزده مهندس وحید عزیزپور از دفتر نمایندگی اطلاعات بابل

همچنان دغدغه آب شرب شهر بابل را دارد و همه
توانش را برای رفع مشکلات آب شرب این شهر به
کار گرفته است.

با حضور مهندس عزیزپور (عضو اصلی هیأت مدیره
شرکت آب و فاضلاب استان مازندران) در دفتر

مسئولیت مدیریت آب و فاضلاب بابل و شهرهای
گروه الف با اجرای چند طرح ضربتی و زیربنایی،
موفق شد مشکل حاد آب شرب را تا حدود زیادی
رفع کند، وی که معاونت مالی و پشتیبانی شرکت
آب و فاضلاب استان مازندران را عهده دار است،

بابل - خبرنگار اطلاعات: مهندس وحید عزیزپور
عضو هیأت مدیره و معاون مالی و پشتیبانی آب و
فاضلاب استان مازندران میهمان دفتر نمایندگی
روزنامه اطلاعات بابل بود.

عزیزپور که از سال ۷۷ به مدت ۱۰ سال مدیریت آب
و فاضلاب منطقه بابل و شهرهای گروه الف
شامل - بابل - امیرکلا - بابلسر و فریدونکنار
را به عهده داشت منشأ خدمات شایان

فاضلاب شهری برای
ارتقای بهداشت
عمومی، پیشگیری از
بیماری های ناشی از
آلودگی آب و حفاظت
از منابع آب های
زیرزمینی و ...
اجرا می شود



مهندس وحید عزیزپور (سمت راست) در حال گفتگو با خبرنگار اطلاعات

توجهی در این شهرها بود و مردم شریف بابل
به خاطر دارند قبل از مدیریت مهندس عزیزپور
وضع آب شرب شهرهای گروه الف به ویژه
بابل مناسب نبود و کمبود شدید آب همگان
را رنج می داد. مهندس عزیزپور پس از قبول

عمومی - بازیافت پساب تصفیه شده و استفاده مجدد از آن در امر کشاورزی - پیشگیری از

آزمایشگاه امور آب و فاضلاب بابل مجهزترین آزمایشگاه است آب شرب این شهر به طور مستمر مورد پایش و ارزیابی کنترل کیفی و کمی قرار می گیرد تا اطمینان کامل از بهداشتی بودن حاصل شود

بیماریهای ناشی از آلودگی آب و حفاظت از منابع آب زیرزمینی را از اهداف اجرای طرح فاضلاب شهری در شهرهای استان مازندران اعلام کرد و یادآور شد: در شهر بابل ۱۱۶۷۸

واحد، دارای اشتراک فاضلاب شهری بوده که از این تعداد ۵ هزار واحد به شبکه فاضلاب شهری وصل شدند.

به گفته معاون مالی و پشتیبانی شرکت آب و فاضلاب مازندران، مدول اول تصفیه خانه و طرح جمع آوری فاضلاب شهری بابل در سال ۹۰ به بهره برداری رسید. این تصفیه خانه پس از اجرای کامل،

۵۱ شهر استان مازندران با جمعیتی بالغ بر ۲ میلیون و ۵۶۵ هزار نفر زیر پوشش شرکت آب و فاضلاب استان قرار دارند

جمعیتی بالغ بر ۴۰۰ هزار نفر را زیر پوشش قرار خواهد داد. مهندس عزیزپور از شهروندان بابلی خواست برای تضمین سلامت جامعه و خانواده شان، نسبت به دریافت انشعاب فاضلاب اقدام کنند و از مزایای تقسیت هزینه اشتراک شرکت آب و فاضلاب مازندران بهره مند شوند.

از شهروندان بابلی انتظار داریم برای تضمین سلامت جامعه و خانواده شان نسبت به اخذ انشعاب فاضلاب شهری که برای رفاه حال آنان به صورت اقساط واگذار می شود اقدام کنند

عضو هیأت مدیره شرکت آب و فاضلاب استان مازندران خطاب به مردم شهر بابل گفت: طرح های توسعه شبکه آب شرب و فاضلاب شهری به ثمر نشسته و در دست

بقیه در صفحه ۳



نمایی از تصفیه خانه فاضلاب شهری بابل

شرکت آب و فاضلاب استان مازندران ۵۱۴ هزار مشترک، بالغ بر ۲ میلیون و ۱۶۰ هزار جمعیت شهری و بیش از ۴۰۵ هزار جمعیت روستایی استان را زیر پوشش دارد

سوی شرکت آب منطقه ای مازندران در دست اقدام است، مشکل آب شرب بابل و شهرهای گروه الف به کلی رفع خواهد شد. وی توسعه ۹۸۰۰ متر و اصلاح ۵۸۰۰ متر شبکه آب شرب شهر بابل در سال ۹۱ را از دیگر اقدامات شرکت آب و فاضلاب استان مازندران اعلام کرد و درباره فاضلاب شهری بابل هم گفت: تاکنون ۱۱ کیلومتر شبکه جمع آوری فاضلاب شهری در بابل اجرا شده است.

مهندس عزیزپور حفاظت محیط زیست - ارتقای سطح بهداشت

وی افزود: در هر ثانیه ۱۳۵۰ لیتر برای شهرهای بابل - امیرکلا - بابلسر و فریدونکنار تولید آب شرب داریم و با توجه به جمعیت

مدول اول تصفیه خانه و طرح جمع آوری فاضلاب شهری بابل در سال ۹۰ به بهره برداری رسید و پس از اجرای نهایی چهار فاز جمعیتی بالغ بر ۴۰۰ هزار نفر تحت پوشش قرار می گیرند.

شهرهای مذکور ۶۵۰ لیتر در ثانیه کمبود آب احساس می شود که برای رفع این کمبود، پس

از تهیه زمین در منطقه طلوت بابل، سایت تصفیه فیلتر شنی آب در دست ساخت است و به مردم شریف بابل نوید می دهیم با راه اندازی این تصفیه خانه، ۲۵۰ لیتر در ثانیه به ظرفیت آب شرب منطقه افزوده می شود.

به گفته مهندس عزیزپور، با پایان یافتن کار ساخت خط انتقال آب و تصفیه خانه آن توسط شرکت آب منطقه ای مازندران، آبفای مازندران اقدامات لازم را برای انتقال و توزیع در شبکه آبرسانی شهر بابل انجام خواهد داد و به مردم شریف بابل نوید می دهیم با اتمام عملیات اجرایی خط انتقال آب شرب از ناحیه سد البرز و تصفیه خانه، که از

مطالعات آب و فاضلاب ۷ شهر استان مازندران به اتمام رسید و برای ۴۰ شهر دیگر در دست اقدام است



بازدید معاون مالی و پشتیبانی شرکت آب فاضلاب مازندران از تصفیه خانه فاضلاب شهری بابل

دفع بهداشتی پساب را از اهداف اصلی تأسیس شرکت‌های آب و فاضلاب اعلام کرد و درباره عملکرد شرکت آب و فاضلاب استان مازندران چنین گفت: شرکت آب و فاضلاب استان مازندران با دارا بودن بیش از ۵۱۴ هزار مشترک در سراسر استان بالغ بر ۲ میلیون و ۱۶۰ هزار جمعیت شهری و بیش از ۴۰۵ هزار جمعیت روستایی را زیر پوشش دارد. همچنین ۵۱ شهر استان مازندران با



بخشی از تأسیسات آب شرب شهر بابل

ادامه از صفحه ۲

تاپایان سال
گذشته ۶۳
میلیارد تومان
اعتبار برای طرح
فاضلاب شهری
بابل هزینه شده
است

جمعیتی بالغ بر ۲ میلیون و ۵۶۵ هزار نفر زیر پوشش شرکت آب و فاضلاب استان مازندران قرار دارند.

وی درباره وضع خطوط انتقال آب استان مازندران گفت: خوشبختانه شرکت آب و فاضلاب استان مازندران تاکنون موفق شد ۸۳۳ کیلومتر

در سال گذشته
۲ هزار کنتور
معیوب مشترکین
به صورت رایگان
تعویض شد

خطوط انتقال آب، ۶۳۴۶ کیلومتر شبکه آبرسانی در سراسر استان مازندران به اجرا در آورد. همچنین این شرکت موفق شد تاکنون ۷۳۵ کیلومتر خطوط جمع‌آوری و انتقال فاضلاب شهری در ۸ شهر استان مازندران شامل بابل - بابلسر - ساری - جویبار - نوشهر - چالوس - تنکابن و محمودآباد اجرا کند و اکنون هم ۳۷۰۶۸ فقره انشعاب فاضلاب خانگی برای مردم شریف این شهرها نصب شده است.

وی افزود: عملیات اجرایی فاز اول طرح جمع‌آوری و تصفیه فاضلاب شهری ساری به اتمام رسید. وی درباره نحوه تأمین آب شرب شهرهای مازندران گفت: شرکت آب و فاضلاب استان مازندران برای تأمین آب شرب شهری این استان تاکنون ۲۸۳ حلقه چاه حفر کرد. همچنین از ۲۴ چشمه برای تأمین آب شرب مردم استفاده می‌شود. به گفته وی فقط در سال گذشته ۲۰۰۰ فقره کنتور خراب مشترکین توسط شرکت آب و فاضلاب مازندران به صورت رایگان تعویض شد.

عزیزپور حفر و تجهیز ۹ حلقه چاه با آبدهی ۳۰۰ لیتر در ثانیه - اجرای خط انتقال آب به طول ۴۰ هزار متر - اصلاح و توسعه شبکه آب به طول ۱۹۲ هزار متر را از جمله اقدامات

شرکت آب و فاضلاب استان مازندران در سال ۹۱ اعلام کرد و یادآور شد: در سال گذشته سیستم تله‌متری کنترل از راه

آب شرب مردم
مازندران توسط
۲۸۳ حلقه چاه و
۲۴ دهنه چشمه
تأمین می‌شود

سیستم اتوماسیون اداری و پشتیبانی این سیستم، اجرای شبکه به صورت وایرلس با هدف افزایش پهنای باند و ایجاد بستری مناسب برای ارتباط مناطق از جمله سرمایه‌گذاری شرکت آب و فاضلاب استان مازندران با هدف تقویت هرچه بیشتر امور آب و فاضلاب منطقه بابل اعلام کرد و یادآور شد: برای امور آب و فاضلاب بابل، نرم افزار جامع مشترکین سیستم حسابداری و انبار نوسا - سیستم مکانیزه حقوق و دستمزد و پشتیبانی سیستم‌های نرم‌افزار شامل منابع

انسانی - سیستم مدیریت اطلاعات جامع - سیستم مدیریت اطلاعات آزمایشگاه‌های آب و فاضلاب - سیستم اطلاعات مدیریت انرژی خریداری و راه‌اندازی شد. همچنین تجهیزات سخت‌افزاری به همراه پشتیبانی سخت‌افزار شامل به روز نگه‌داری و ارتقای سیستم‌ها برای امور آب و فاضلاب منطقه بابل خریداری و نصب شد. به گفته وی آزمایشگاه امور آب و فاضلاب بابل مجهزترین آزمایشگاه است و آب شرب شهر بابل به صورت مستمر در این آزمایشگاه مورد پایش

و ارزیابی کنترل کیفی و کمی قرار می‌گیرد تا اطمینان کامل از بهداشتی بودن حاصل شود.

مهندس عزیزپور ایجاد تأسیسات تأمین و توزیع آب شرب همراه با تأسیسات مرتبط و جمع‌آوری و انتقال و تصفیه فاضلاب شهری و

۳۷۰۶۸ فقره
انشعاب فاضلاب
برای مردم
شریف شهرهای
مازندران نصب
شد

اجرا در شهر بابل با همیاری و تعامل شما مردم صبور و بردبار و شریف بابل میسر شده است و اینجانب از همکاری شما مردم عزیز تشکر می‌کنم و امیدوارم طرح‌های در دست اقدام هم با همکاری شما خوبان به ثمر بنشیند.

به گفته وی تا پایان سال ۹۱، ۶۳ میلیارد تومان اعتبار برای پروژه فاضلاب شهری بابل هزینه شده است.

عضو هیأت مدیره شرکت آب و فاضلاب مازندران درباره تصفیه‌خانه فاضلاب شهری بابل چنین گفت: عملیات اجرایی تصفیه‌خانه فاضلاب شهری بابل از لحاظ سازه‌ای ۹۸ درصد و از لحاظ تجهیزات ۹۷ درصد پیشرفت فیزیکی داشته است. همچنین از ابتدای اجرای پروژه فاضلاب شهری بابل تاکنون بیش از ۱۷۶ هزار متر لوله‌گذاری و ۱۱۶۷۸ فقره انشعاب فاضلاب به مردم شریف بابل واگذار شده است.

مهندس عزیزپور در پاسخ به این سؤال برای ارتقای مدیریت آب فاضلاب منطقه بابل چه اقداماتی شده است، گفت: برای تقویت امور آب و فاضلاب بابل در بخش IT اقدامات خوبی از سوی شرکت آب و فاضلاب استان مازندران به اجرا درآمد و در بخش نرم‌افزار و سخت‌افزار امور آب و فاضلاب منطقه بابل، سرمایه‌گذاری خوبی شده است تا ارائه خدمات به مردم شریف بابل با کیفیت‌تر و سهل‌تر شود.

وی خرید و راه‌اندازی تجهیزات سیستم جامع امور مشترکان و تجهیزات، سیستم یکپارچه اطلاعات مدیریت (فرابر) - ایجاد و توسعه

۷۳۵ کیلومتر خطوط
جمع‌آوری و انتقال
فاضلاب شهری در
۸ شهر استان شامل
(بابل - بابلسر - ساری - جویبار - نوشهر و چالوس - تنکابن و محمودآباد) اجرا شد

در سال ۹۱
سیستم تله‌متری
کنترل از راه دور
در تأسیسات
شهرهای ساری - محمودآباد - تنکابن و سوادکوه نصب و راه‌اندازی شد

ارزیابی عملکرد شرکت در جشنواره شهید رجایی - اخذ گواهینامه عالی نظام پیشنهادات - تمدید گواهینامه سیستم مدیریت یکپارچه - کسب رتبه سوم در مدیریت مصرف انرژی و سامانه کنترل - اخذ گواهینامه اهتمام به تعالی نظام پیشنهادها در دهمین همایش

شرکت
آب و فاضلاب
مازندران
در سال گذشته
افتخارات و رتبه‌های
برجسته‌ای
در سطح کشور
کسب کرد

و چهارمین جشنواره ملی نظام پیشنهادات از جمله موفقیت‌های شرکت آب و فاضلاب استان مازندران در سال گذشته بود.

می‌دانیم
شبکه‌گذاری فاضلاب
شهری برای مردم
شریف‌استان
مازندران مشکلاتی
ایجاد کرد از تحمل
مردم عزیز تشکر
می‌کنم امیدواریم
باصبر و بردباری
مردم عزیز،
طرح‌های در دست
اجرا به منصفه ظهور
برسند

معاون مالی و پشتیبانی شرکت آب و فاضلاب استان مازندران از تعامل و همکاری خوب مردم شریف استان مازندران با شرکت آب و فاضلاب این استان قدردانی کرد و خطاب به مردم مازندران گفت:

می‌دانیم شبکه‌گذاری فاضلاب شهری برای مردم شریف شهرهای استان مشکلاتی ایجاد کرده است و شما مردم خوب با صبر و متانت این مشکلات را تحمل کردید تا طرح‌های این شرکت اجرا شود به نمایندگی از مسئولین آب و فاضلاب استان از صبر و بردباری شما مردم عزیز قدردانی می‌کنم امیدواریم با حمایت همه‌جانبه شما عزیزان بتوانیم طرح‌های در دست اجرا را به منصفه ظهور برسانیم. عزیزان در پایان از همکاری مسئولین استان مازندران و شهرهای استان با شرکت آب و فاضلاب مازندران تقدیر کرد.



مهندس وحید عزیزپور عضو اصلی هیئت مدیره شرکت آب و فاضلاب استان مازندران

ادامه از صفحه ۳

دور در تأسیسات شهرهای ساری - محمودآباد - تنکابن و سوادکوه نصب و راه اندازی شد. همچنین انشعابات آب ۴۰۷۶ فقره در سراسر استان مازندران به صورت استاندارد درآمد. عضو هیأت‌مدیره شرکت آب و فاضلاب مازندران، ارتقای کیفی آب شرب شهرهای استان مازندران - نصب سیستم جامع امور مشترکین - احداث خط انتقال نیرو به طول ۲ هزار متر - احداث اتاقک چاه به مساحت ۲۶۰ مترمربع - حصارکشی تأسیسات به طول ۵۱۰ متر - محوطه‌سازی به مساحت ۲۹۴۰ متر

تاکنون ۸۳۳

کیلومتر خطوط

انتقال آب و ۶۳۴۶

کیلومتر شبکه

آبرسانی در سراسر

استان مازندران اجرا

شد

را از دیگر اقدامات این شرکت اعلام کرد و به مردم شهرهای مازندران نوید داد که مطالعات آب و فاضلاب ۷ شهر استان مازندران به اتمام رسیده و ۴۰ شهر دیگر در دست اقدام است. مهندس عزیزپور کسب گواهینامه‌های معتبر را از جمله موفقیت‌های شرکت آب و فاضلاب استان مازندران دانست و خاطرنشان کرد: شرکت آب و فاضلاب استان مازندران در سال ۹۱ موفق شد افتخارات و رتبه‌های برجسته‌ای در سطح کشور کسب کند. کسب مقام عالی در

رئیس ستاد انتخابات لرستان:

۲۰ هزار نفر

کاربرگزاری انتخابات در لرستان را برعهده دارند

تدابیر و اقدامات لازم برای برگزاری انتخاباتی پر شور و باشکوه در لرستان اندیشیده شده است

صندوق های رای به منزله مقبولیت و رضایت مندی مردم از کلیت نظام است، افزود: راهکار اساسی برای حضور گسترده، آگاهانه و حماسی مردم در انتخابات، فراهم کردن فضای قانونی و آزاد ابراز نظر و دیدگاههای سیاسی در چارچوب نظام جمهوری اسلامی است. شریعت نژاد جلب اعتماد و اطمینان مردم را لازمه تحقق و خلق حماسه سیاسی دانست و گفت: مردمان مومن، ولایی و حامی اسلام و نظام جمهوری اسلامی استان لرستان همواره حضوری موثر و ارزشمند در صحنه های دفاع از انقلاب داشته اند و در این دوره از انتخابات نیز باید با جلب اعتماد و اطمینان آنها نسبت به امانت داری و رعایت اصل بی طرفی، زمینه حضور حماسی آنها در انتخابات ۲۴ خرداد را فراهم کرد.

گفت: لازمه برگزاری انتخاباتی باشکوه و حماسی با حضور گسترده و دشمن شکن مردم در پای صندوق های رای، تقویت شور و نشاط اجتماعی و ایجاد هیجان منطقی و قانونمند انتخاباتی در سطح جامعه است. وی با بیان اینکه امسال توسط مقام معظم رهبری سال حماسه سیاسی و حماسه اقتصادی نامگذاری شده و محور و مرکز اصلی خلق حماسه سیاسی، انتخابات ریاست جمهوری و شوراهای اسلامی در ۲۴ خرداد است، گفت: به همین منظور لازم است که علاوه بر تقویت شور و نشاط اجتماعی، زمینه مناسب برای جلب اعتماد و اطمینان مردم به کارگزاران نظام و برگزار کنندگان انتخابات به خوبی فراهم شود. رئیس ستاد انتخابات لرستان با تاکید بر اینکه حضور گسترده مردم در پای



لرستان با اشاره به اینکه دشمنان بحث کاهش مشارکت مردم در انتخابات و مخدوش کردن امنیت انتخابات را در دستور کار خود قرار داده اند

خرم آباد - خبرنگار اطلاعات: رئیس ستاد انتخابات لرستان با اشاره به اینکه همه تدابیر و اقدامات لازم برای برگزاری انتخاباتی پر شور و باشکوه اندیشیده شده است، گفت: حدود ۲۰ هزار نفر عوامل اجرایی شامل هیات های نظارت، اجرایی و بازرسی، نمایندگان فرمانداران و نیروهای انتظامی و امنیتی کار برگزار انتخابات یازدهمین دوره ریاست جمهوری و چهارمین دوره شوراهای اسلامی شهر و روستا در استان لرستان را برعهده دارند. حسن شریعت نژاد افزود: در مجموع برای برگزاری انتخابات ریاست جمهوری و شوراهای تعداد یک هزار و ۸۷۴ شعبه اخذ رای در سطح استان پیش بینی شده است که از این تعداد، ۶۴۸ شعبه اخذ رای مشترک شهری،

« بسمه تعالی »

دستور العمل تبلیغات انتخابات چهارمین دوره شوراهای اسلامی

ردیف	عناوین غیر مجاز در تبلیغات	مستند قانونی
۱	نوشتن و یا اظهار مطالب خلاف واقع	بند ۱ ماده ۶۲.ش بند ۱ ماده ۶۳.ر
۲	هرگونه پلاکارد یا ابعاد بیشتر از ۷۰*۱۰۰ سانتیمتر (جز در محل ستاد تبلیغاتی) و همچنین دیوارنویسی، راه اندازی کاروانهای تبلیغاتی و استفاده از بلندگو خارج از محل سخنرانی و یا ستاد تبلیغاتی انتخاباتی	بند ۲ ماده ۶۲.ش بند ۲ ماده ۶۳.ر
۳	اعلام نظر شخصیتها در تأیید نامزدها با ذکر عنوان و مسئولیت آنان.	بند ۳ ماده ۶۲.ش بند ۳ ماده ۶۳.ر
۴	فعالیت تبلیغاتی له یا علیه نامزدها از طریق صدا و سیما و میز خطابه نماز جمعه و یا هر وسیله دیگری که جنبه رسمی و دولتی دارد.	بند ۴ ماده ۶۲.ش بند ۴ ماده ۶۳.ر
۵	فعالیت انتخاباتی کارمندان در ساعات اداری	بند ۵ ماده ۶۲.ش بند ۵ ماده ۶۳.ر
۶	استفاده از وسایل و امکانات وزارتخانه ها، ادارات، شرکتهای دولتی و مؤسسات وابسته به دولت و شهرداریها و شرکتهای سازمانهای وابسته به آنها و نهادها و مؤسساتی که از بودجه عمومی (به هر میزان) استفاده می کنند و همچنین در اختیار گذاشتن وسایل و امکانات مزبور	بند ۶ ماده ۶۲.ش بند ۶ ماده ۶۳.ر
۷	انجام فعالیتهای تبلیغاتی توسط مجریان و ناظران انتخابات برای نامزدهای انتخاباتی در قلمرو جغرافیایی مسئولیت خود.	بند ۷ ماده ۶۲.ش بند ۷ ماده ۶۳.ر
۸	الصاق هرگونه آثار تبلیغاتی نامزدها بر روی علائم راهنمایی و رانندگی تابلوی بیمارستان، تابلوی مدارس و سایر مؤسسات آموزشی و تابلوهای منصوبه در معابر عمومی توسط بخش دولتی و وابسته به دولت	صدر بند ۸ ماده ۶۲.ش صدر بند ۸ ماده ۶۳.ر
۹	انجام تبلیغات بر روی تأسیسات دولتی و صندوقهای پست، باجه های تلفن، پست های برق و تلفن، تابلوها و املاک بخش خصوصی (مگر با رضایت مالکان یا متصرفان) و هرگونه تابلوی راهنما	ذیل بند ۸ ماده ۶۲.ش ذیل بند ۸ ماده ۶۳.ر

دستور العمل تبلیغات انتخابات چهارمین دوره شوراهای اسلامی

ردیف	عناوین غیر مجاز در تبلیغات	مستند قانونی
۱۰	تبلیغ علیه نامزدها و هرگونه هتک حرمت و حیثیت آنان	بند ۹ ماده ۶۲.آ.ش بند ۹ ماده ۶۳.آ.ر
۱۱	پاره یا معدوم نمودن عکس و آثار تبلیغاتی نامزدهای انتخاباتی در مدت و زمان قانونی تبلیغات که در محلهای مجاز الصاق یا نصب شده باشد.	بند ۱۰ ماده ۶۲.آ.ش بند ۱۰ ماده ۶۳.آ.ر
۱۲	انجام هرگونه فعالیت تبلیغاتی تحت عنوان داوطلبی خارج از مهلت قانونی تبلیغات	بند ۱۱ ماده ۶۲.آ.ش بند ۱۱ ماده ۶۳.آ.ر
۱۳	درج هرگونه اطلاعات در خصوص درجات تحصیلی و سوابق خدمات و فعالیتهای خود در آثار تبلیغاتی که مستند به مدارک نبوده و در صورت نیاز هیأت اجرایی، ارائه آنها امکان پذیر نباشد.	تبصره ۱ ماده ۶۲.آ.ش تبصره ۱ ماده ۶۳.آ.ر
۱۴	استفاده از هرگونه آثار تبلیغاتی نامزدها و طرفداران آنان اعم از کاغذی، پارچه ای، مقوایی، فلزی و یا هر جنس دیگر با ابعاد بیشتر از ۷۰*۱۰۰ سانتیمتر	تبصره ۵ ماده ۶۲.آ.ش تبصره ۵ ماده ۶۳.آ.ر
۱۵	چاپ آگهی یا مطالبی علیه نامزدهای انتخابی در مطبوعات و نشریات	ماده ۶۳.آ.ش ماده ۶۴.آ.ر
۱۶	درج مطلبی که دال بر انصراف گروه یا اشخاصی از نامزدهای معین باشد	ماده ۶۳.آ.ش ماده ۶۴.آ.ر
۱۷	تشکیل ستاد تبلیغات بدون اعلام کتبی محل ستاد تبلیغات و نام مسئول آن به هیأت اجرایی از سوی نامزد انتخاباتی	ماده ۶۵.آ.ش ماده ۶۶.آ.ر
۱۸	عدم امحای هرگونه عکس و آثار تبلیغاتی نامزدهای انتخاباتی از محل شعبه ثبت نام و اخذ رأی قبل از اخذ رأی	ماده ۶۶.آ.ش ماده ۶۷.آ.ر
۱۹	انتشار هرگونه مطلب در خصوص نامزدها از سوی مطبوعات و نشریات در غیر مهلت مجاز تبلیغات یا خارج از زمان مناسب به طوری که فرصت پاسخگویی برای نامزد فراهم نشود.	تبصره ماده ۶۳.آ.ش تبصره ماده ۶۴.آ.ر
۲۰	دایر نمودن بیش از یک ستاد تبلیغاتی در روستاها توسط داوطلبین و طرفداران ایشان	تبصره ماده ۶۶.آ.ر
۲۱	دایر نمودن بیش از یک ستاد تبلیغات با هر عنوان اعم از مردمی، بانوان، جوانان و ... در هر منطقه شهرداری توسط نامزدها و طرفداران ایشان	تبصره ماده ۶۵.آ.ش

« بسمه تعالی »

دستور العمل تبلیغات انتخابات چهارمین دوره شوراهای اسلامی

ردیف	عناوین مجاز در تبلیغات	مستند قانونی
۱	استفاده از امکانات محلی: و در اختیار قرار دادن محلهای مناسبی برای الصاق و یا ارائه آثار تبلیغاتی نامزدها توسط شهرداریها	تبصره ۲ ماده ۶۲.آ.ش
۲	استفاده از امکانات تبلیغی: مؤسساتی که به نحوی از بودجه عمومی استفاده می کنند با رعایت ضوابط و انعقاد قرارداد و اخذ وجه از اشخاص حقیقی و حقوقی مثل نشریات وابسته به دولت، در تبلیغات انتخاباتی	تبصره ۳ ماده ۶۲.آ.ش تبصره ۲ ماده ۶۲.آ.ر
۳	استفاده از اماکن دولتی و عمومی: مشروط به اخذ مجوز از مقامات ذیصلاح و پرداخت هزینه برابر برای تمامی نامزدها و طرفداران آنها	تبصره ۴ ماده ۶۲.آ.ش تبصره ۳ ماده ۶۳.آ.ر
۴	توزیع آثار تبلیغاتی نامزدها از طریق شرکت پست با رعایت چارچوب اساسنامه آن	تبصره ۶ ماده ۶۲.آ.ش تبصره ۶ ماده ۶۳.آ.ر
۵	انتشار اعلام نظر شخصیتها (بدون ذکر عنوان و مسئولیت آنان) مجامع، احزاب و گروههای مجاز، در تأیید نامزد انتخاباتی با ارائه مستند و مدرک کتبی و امضاء شده مربوط به تأیید و حمایت از ایشان	ماده ۶۴.آ.ش ماده ۶۵.آ.ر
۶	نامزدها می توانند در هر منطقه شهرداری یک ستاد تبلیغات انتخابات جهت ساماندهی فعالیتهای تبلیغاتی خود و طرفدارانشان دایر نمایند.	تبصره ذیل ماده ۶۵.آ.ش
۷	امحای هرگونه عکس و آثار تبلیغاتی نامزدهای انتخاباتی از شعبه ثبت نام و اخذ رأی قبل از اخذ رأی	ماده ۶۶.آ.ش ماده ۶۷.آ.ر
۸	امکان درج درجات تحصیلی و سوابق خدمات و فعالیتهای نامزد در آثار تبلیغاتی، مستند به مدارک لازم برای ارائه به هیأت اجرایی عندالزوم	تبصره ۱ ماده ۶۲.آ.ش تبصره ۱ ماده ۶۳.آ.ر
۹	استفاده از هرگونه آثار تبلیغاتی نامزدها و طرفداران آنان اعم از کاغذی، پارچه ای، مقوایی، فلزی و یا جنس دیگر با ابعاد حداکثر ۱۰۰*۷۰ سانتیمتر	تبصره ۵ ماده ۶۲.آ.ش تبصره ۵ ماده ۶۳.آ.ر
۱۰	انجام فعالیتهای تبلیغاتی مجریان و ناظران انتخابات برای نامزدهای انتخاباتی خارج از قلمرو جغرافیایی مسئولیت خود	بند ۷ ماده ۶۲.آ.ش بند ۷ ماده ۶۳.آ.ر
۱۱	چاپ عکس و پوستر حداکثر در دو فرم (دو نوع پوستر کاغذی) و جزوه و تراکت و زندگینامه، نوشتن مطالب تبلیغاتی در صدر یا ذیل پوسترها بلاشکال است.	ماده واحده
۱۲	برگزاری برنامه سخنرانی و پرسش و پاسخ از طرف نامزدهای انتخاباتی و طرفداران ایشان	ماده واحده
۱۳	استفاده از امکانات محل که بخشداریها به صورت محلهای مناسب اعم از ثابت یا سیار برای الصاق یا ارائه آثار تبلیغاتی نامزدها معین نموده اند	تبصره ۴ ماده ۶۳.آ.ش

« بسمه تعالی »

دستور العمل تبلیغات انتخابات یازدهمین دوره ریاست جمهوری

ردیف

عناوین مجاز در تبلیغات

۱	مطبوعات دولتی یا مطبوعاتی که به نحوی از بودجه عمومی استفاده می کنند می توانند در راستای تشویق مردم به شرکت در انتخابات ، آگهی مبنی بر تشویق به مشارکت انتخاباتی سازمانها، نهادها ، احزاب و گروهها را منعکس نمایند.
۲	پخش تراکت ،نصب پوستر و بنر توسط سازمانها ، نهادها ، اقشار ، گروهها ، جمعیتها و احزاب قانونی بدون ذکر نام و عکس کاندیداها صرفاً جهت اطلاع رسانی و تشویق مردم برای حضور پر شور در انتخابات دراماکن مجاز (که ازسوی شهرداریها با هماهنگی فرمانداران و بخشداران مشخص می شود).
۳	استفاده از تلویزیونهای شهری به منظور جلب مشارکت حداکثری مردم درانتخابات و بدون تبلیغ له یا علیه کاندیداها
۴	اعلام نظر شخصیتها در تأیید نامزدها بدون ذکر عنوان و مسئولیت خود ، مشروط به اینکه مدرک کتبی مربوط به امضای آنها (شخصیتها) تسلیم هیأت اجرایی انتخابات شده باشد .
۵	مجامع و گروههای هر حوزه انتخابیه می توانند حمایت خود را از نامزدها مورد نظر کتباً به وی اعلام و نامزد مزبور می تواند حمایت اقشار و گروههای مختلف را در ذیل دو نوع پوستر مجاز و زندگینامه منتشر نماید.
۶	پوستر و عکس در دو فرم مجاز بوده و اندازه آن محدود نشده است و صرفاً باید کاغذی باشد . -مقصود از استفاده از دو فرم عکس نیز دو نوع پوستر کاغذی می باشد که به شکل تمام رخ یا نیم رخ و حتی ایستاده به صورت رنگی یا سیاه و سفید چاپ شده باشد . -نوشتن مطالب تبلیغاتی درصدر یا ذیل هر دو نوع فرم عکس بلا اشکال است .
۷	استفاده از هر گونه تابلو ، بنر ، پلاکارد و ... در محل ستاد انتخابات (تبلیغاتی) نامزدها
۸	استفاده از تراکت از طرف نامزدهای انتخابات ریاست جمهوری -مقصود از پلاکارد و تراکت عبارت از هر گونه تبلیغات پارچه ای ، کاغذی ، مقوایی ، فلزی و سیلک است .
۹	انجام سخنرانی ، پرسش و پاسخ از طرف نامزدهای انتخاباتی و طرفداران ایشان در مکانهای مجاز ، مشروط به اینکه از بلندگوی ثابت یا سیار در خارج از محیط سخنرانی ، استفاده نکنند .
۱۰	حضور و فعالیت کارمندان خارج از ساعات اداری جهت فعالیت تبلیغاتی برای نامزدها (به شرط عدم استفاده از امکانات دولتی و عدم استفاده از عناوین شغلی خود) .
۱۱	نامزدهای ریاست جمهوری می توانند با تشکیل یک ستاد اصلی تبلیغات در مرکز کشور ، مراکز استانها و شهرستانها ، دارای ستادهای فرعی متعدد دیگری (اعم از خواهران و برادران) نیز با مسئولیت ستاد تبلیغات اصلی هر استان و شهرستان باشند (به شرط معرفی کتبی مسئول ستاد تبلیغات اصلی استان و شهرستان از سوی نامزد یا ستاد تبلیغات مرکزی آنها) . -ستادهای فرعی باید توسط مسئول ستاد تبلیغات شهرستانی نامزد با ذکر محل استقرار و مسئول مربوطه به فرمانداری شهرستان معرفی گردند .
۱۲	برگزاری هر گونه مراسم و اجتماعات پس از کسب مجوز از وزارت کشور یا فرمانداریها ، براساس آیین نامه اجرایی قانون احزاب.
۱۳	نصب آثار تبلیغاتی مجاز صرفاً در فضاهای مجازی که بدین منظور از سوی شهرداری تدارک دیده شده است . (در شهرستانهایی که شهردار چنین فضاهایی را آماده کرده باشد) .
۱۴	چاپ زندگینامه و جزوه نامزدها در روزنامه ها و مجلات مربوط به بخش خصوصی در مهلت قانونی تبلیغات
۱۵	به منظور جلوگیری از هتک حرمت مقدسات ، شایسته است نامزدها جهت تبلیغات از اسماء جلاله ، آیات قرآنی و ادعیه در طراحی و تبلیغات مجاز پوسترها و تراکتهایی که در معابر یا مراسمات توزیع می گردد استفاده ننمایند ، زیرا ممکن است اسامی مذکور در معابر و در زیر پا قرار گیرد .
۱۶	استفاده از فضای مجازی و لوح های فشرده برای تبلیغات مجاز در ایام قانونی تبلیغات با رعایت اخلاق انتخاباتی و نیز قانون نحوه فعالیت در فضای مجازی بلامانع است .
۱۷	پخش و توزیع تراکت ، بروشور و عکسهای داوطلبین خارج از محیط مسجد ، مصلی ، مدارس ، دانشگاهها و سایر اماکن عمومی و دولتی در مهلت قانونی تبلیغات
۱۸	فعالیت تبلیغاتی مجامع و گروهها در روزنامه ها و نشریات غیردولتی
۱۹	فعالیت تبلیغاتی نامزدها محدود به زمان است و آغاز آن از تاریخ اعلام اسامی نامزدها توسط وزارت کشور و پایان آن ساعت ۸ صبح روز ۹۲/۳/۲۳ می باشد .
۲۰	حمایت اعضای سازمانهای غیردولتی از نامزدها فقط با عنوان شخصیت حقیقی نه حقوقی و بدون ذکر نام سازمانی که در آن عضو هستند
۲۱	هر گونه فعالیت سازمانهای غیردولتی در چارچوب قوانین و مقررات مرتبط برای جلب و افزایش مشارکت حداکثری مردم درانتخابات ریاست جمهوری با رویکرد حمایت از اصل انتخابات و بدون معرفی و حمایت از نامزد خاص.
۲۲	نصب پوستر و عکس تبلیغاتی نامزدها بر روی شیشه اماکن صنفی خصوصی ، ساختمانها و بدنه خودروهای شخصی با کسب اجازه از مالکین آنها
۲۳	چاپ اوراق واقلام تبلیغاتی در چاپخانه ها به شرطی مجاز است که شرایط زیر رعایت شود : ۱- ستاد تبلیغات انتخاباتی نامزده در خواست کتبی و رسمی خود را به چاپخانه اعلام نمایند . ۲- نشانی دقیق چاپخانه و تاریخ چاپ در اوراق تبلیغاتی درج شود .

« بسمه تعالی »

دستور العمل تبلیغات انتخابات یازدهمین دوره ریاست جمهوری

ردیف	عناوین غیر مجاز	مستند قانونی
۱	<p>– فعالیت تبلیغاتی از تاریخ اعلام رسمی نامزدها له یا علیه نامزدهای ریاست جمهوری از میز خطابه نماز جمعه و یا هر وسیله دیگری که جنبه رسمی و دولتی دارد .</p> <p>– فعالیت کارمندان در ساعات اداری</p> <p>– استفاده از وسایل و سایر امکانات وزارتخانه ها و ادارات ، شرکتهای دولتی و مؤسسات وابسته به دولت و نهادهای و مؤسساتی که از بودجه عمومی به هر مقداری استفاده می کنند</p> <p>– هر نوع برنامه یا مصاحبه در رادیو و تلویزیون با پخش مستقیم یا غیر مستقیم له یا علیه یکی از نامزدهای انتخاباتی</p> <p>– در اختیار قرار دادن امکانات مؤسسات و نهادهایی که دارای آنان از اموال عمومی است برای نامزدها و طرفداران آنان .</p> <p>توضیح : بر اساس قانون ، فهرست مؤسسات عمومی غیر دولتی مصوب ۷۳ و اصلاحات بعدی ، مؤسسات عمومی غیر دولتی عبارتند از : شهرداریها و شرکتهای تابعه آن ، بنیاد مسـتضعفان و جانبازان ، بنیاد پانزده خرداد ، سازمان تأمین اجتماعی ، فدراسیون آماتوری ورزشی ، شورای هماهنگی تبلیغات اسلامی ، مؤسسه های جهاد نصر ، جهاد استقلال و جهاد توسعه زیر نظر جهاد سازندگی ، دهیاریها ، سازمان دانش آموزی ، هلال احمر ، کمیته امداد امام خمینی (ره) ، بنیاد شهید انقلاب اسلامی ، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی ، کمیته ملی المپیک ایران ، سازمان تبلیغات اسلامی ، بنیاد امور بیماریهای خاص ، کتابخانه حضرت آیت اله مرعشی نجفی (قم) ، صندوق بیمه روستاییان و عشایر ، جهاد دانشگاهی و صندوق تأمین خسارتهای بدنی .</p> <p>– صدور اطلاعیه ، اعلامیه و نصب و الصاق پلاکارد توسط ادارات ، سازمانها و ارگانهای دولتی ، نهادها و اعضای آنها با ذکر سمت خود .</p> <p>– فعالیت مدیران کل وزارتخانه ها ، رؤسای ارگانها ، سازمانهای دولتی و دانشگاهها و سرپرستان آنان در ساعات اداری و استفاده از امکانات دولتی و عناوین شغلی خود .</p>	مواد ۶۸ و ۸۸ قانون انتخابات ریاست جمهوری
۲	<p>– درج آگهی با مطالبی علیه نامزدهای انتخاباتی توسط کلیه رسانه های دیداری، شنیداری، مکتوب ، الکترونیک و سایر شبکه های مجازی</p> <p>– نوشتن مطالبی دال بر انصراف حمایت گروه یا اشخاصی از نامزدهای معین توسط کلیه رسانه های دیداری ، شنیداری ، مکتوب ، الکترونیک و سایر شبکه های مجازی</p> <p>– ارتکاب اعمال فوق از طریق غیر مطبوعات توسط شخص یا اشخاص</p>	ماده ۷۴
۳	هتک حرمت و حیثیت نامزدهای انتخاباتی در تبلیغات انتخاباتی از سوی داوطلبان ریاست جمهوری و طرفداران آنان	ماده ۷۱
۴	استفاده از هر گونه پلاکارد همچون بنر ، پارچه آویز و بیلبورد ، سیلک و ... (جز در محل ستاد انتخاباتی) ، دیوار نویسی و کاروانهای تبلیغاتی و استفاده از بلندگوهای سیار در خارج از محیط سخنرانی	قانون اصلاح ماده واحده الحاقی به قانون انتخابات مصوب ۱۳۷۰/۵/۶ مجلس شورای اسلامی مصوب ۷۰/۱۲/۲۸ واستفساریه
۵	تبلیغ نمایندگان نامزدها له یا علیه هریک از کاندیداها در شعب اخذ رأی	تبصره ۵ ماده واحده قانون حضور نمایندگان نامزدهای ریاست جمهوری در شعب اخذ رأی
۶	اعلام نظر شخصیت ها در تأیید کاندیداها با ذکر عنوان و مسئولیت شان و بدون ارائه مدرک کتبی مربوط به امضای آنان به هیأت اجرایی انتخابات	قانون اصلاح ماده واحده الحاقی به قانون انتخابات مصوب ۱۳۷۰/۵/۶ مجلس شورای اسلامی مصوب ۷۰/۱۲/۲۸ ، تبصره یک
۷	برگزاری راهپیمایی ها و نیز تشکل اجتماعات در میادین و پارکهای عمومی بدون کسب مجوز از وزارت کشور	قانون فعالیت احزاب یا جمعیتها و انجمنهای سیاسی و صنفی و انجمنهای اسلامی یا اقلیتهای دینی شناخته شده مصوب ۶۰/۶/۷ فصل دوم ماده ۶ تبصره ۲
۸	فعالیت اعضای سازمانهای غیر دولتی (NGO) با شخصیت حقوقی برای حمایت از کاندیدای مورد نظر	تبصره ۳ ماده ۱ آیین نامه تأسیس و فعالیت سازمانهای غیر دولتی مصوب هیأت وزیران به شماره ۱۲۶۰۸/ت/۲۷۳۶۷ مورخ ۸۱/۱۱/۹
۹	تبلیغ به نفع یا علیه هریک از داوطلبان انتخاباتی از سوی مقامات اجرایی و نظارت انتخابات	ماده ۷۳
۱۰	الصاق اعلامیه عکس ، پوستر ، هر گونه آگهی تبلیغاتی بر روی علائم راهنمایی و رانندگی ، تابلوی بیمارستانها ، تابلوی مدارس و سایر مؤسسات آموزشی دولتی و وابسته با دولت	ماده ۶۹
۱۱	محو یا پاره نمودن آگهی یا پوسترهای تبلیغاتی نامزدهای انتخاباتی که در محل های مجاز الصاق گردیده است (در مدت و زمان قانونی تبلیغات)	ماده ۷۰
۱۲	برگزاری سخنرانی با تشکیل اجتماعات در شهرستانها بدون دریافت مجوز از مراجع ذیصلاح	قانون فعالیت احزاب یا جمعیتها و انجمنهای سیاسی و صنفی و انجمنهای اسلامی یا اقلیتهای دینی شناخته شده مصوب ۶۰/۶/۷ ماده ۳۶
۱۳	پخش برنامه های تبلیغاتی ضبط شده نامزدها در صدا و سیما که در برگیرنده مطالب توهین آمیز یا هتک حرمت سایر نامزدها یا دیگر افراد و یا مغایر قانون باشد .	ماده ۶۴
۱۴	انجام فعالیتهای انتخاباتی توسط نامزدهای ریاست جمهوری خارج از مهلت قانونی تبلیغات	ماده ۶۶
۱۵	چاپ و توزیع هر گونه آگهی تبلیغاتی چاپی بدون درج نام و نشانی دقیق چاپخانه و تاریخ چاپ در ذیل آن	ماده ۶۷
۱۶	ادارات و سازمانهای دولتی و عمومی و شرکتهایی که اموال و امکانات سازمانهای مذکور را اجاره نموده اند مجاز به عقد قرارداد و اخذ هزینه برای در اختیار قراردادن اموال ، اماکن و امکانات خود برای تبلیغات نامزدها از قبیل تابلوها و سازه های تبلیغاتی نمی باشند .	ماده ۶۸